# SET - A

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

10:00 AM to 11:45 AM - Test Code: D

# **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

# **TEST CODE: D**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100

Maximum Marks: 100

अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

# KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

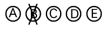
- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

# CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

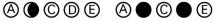
A B C D E





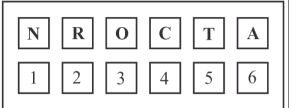






- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- The Kingdom of Ballabhgarh was annexed by the 1. 1. British after the Indian Rebellion of 1857. Who was its last ruler? (A) Ajit Singh (B) Gopal Singh (C) Nahar Singh (D) Balram Singh (E) Not attempted Select the combination of numbers so that letters 2. 2.
  - arranged accordingly will form a meaningful word.

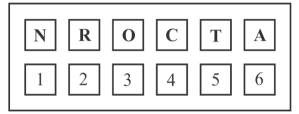


- (A) 162435
- (B) 652314
- (C) 235461
- (D) 462531
- (E) Not attempted
- You are facing the rising sun early morning. You 3. 3. turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which direction are you facing now?
  - (A) South-West
  - (B) East
  - (C) South
  - (D) South-East
  - (E) Not attempted



- In a certain code, "TEACHER" is written as 4. 4. "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code?
  - (A) FWNNBTE
  - (B) FWNNCTF
  - (C) FWNNCSF
  - (D) FWNNCRE
  - (E) Not attempted

- 1857 के भारतीय विद्रोह के बाद अंग्रेजों ने बल्लभगढ़ राज्य पर कब्जा कर लिया था। इसका अंतिम शासक कौन था?
- (A) अजीत सिंह
- (B) गोपाल सिंह
- (C) नाहर सिंह
- (D) बलराम सिंह
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- संख्याओं के संयोजन का चयन कीजिए ताकि तदनुसार व्यवस्थित अक्षर एक सार्थक शब्द बना सकें।



- (A) 162435
- (B) 652314
- (C) 235461
- (D) 462531
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- आप सुबह-सुबह उगते सूरज की ओर मुँह करके खड़े हैं। आप 90° दक्षिणावर्त, फिर 45° वामावर्त घूमते हैं। अब आप किस दिशा की ओर मुँह करके खड़े हैं ?
  - (A) दक्षिण-पश्चिम
  - (B) पूर्व
  - (C) दक्षिण
  - (D) दक्षिण-पूर्व
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक निश्चित कूट में, "TEACHER" को "VGCEJGT" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट में "DULLARD" को किस प्रकार लिखा जाएगा ?
  - (A) FWNNBTE
  - (B) FWNNCTF
  - (C) FWNNCSF
  - (D) FWNNCRE
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **5.** Which Article of the Indian Constitution facilitated the creation of Haryana as a separate state?
  - (A) Article 239
  - (B) Article 3
  - (C) Article 1
  - (D) Article 371
  - (E) Not attempted
- 6. Under the Haryana Budget 2025 26, how much amount has been allocated for women's welfare under the Lado Lakshmi Yojana?
  - (A) ₹5,000 crore
  - (B) ₹4,000 crore
  - (C) ₹3,000 crore
  - (D) ₹ 6,000 crore
  - (E) Not attempted



- 7. Which among the following is *not* a 7. Constitutional Body in the state of Haryana?
  - (A) Haryana Public Service Commission
  - (B) State Election Commission
  - (C) State Finance Commission
  - (D) Haryana Human Rights Commission
  - (E) Not attempted
- **8.** The 'Pinjore Gardens' (Yadavindra Gardens) in Haryana are an excellent example of which architectural style?
  - (A) Indo-Saracenic architecture
  - (B) Rajput architecture
  - (C) British colonial architecture
  - (D) Mughal garden architecture
  - (E) Not attempted
- **9.** Which of the following Parks/Santuaries in Haryana is a Ramsar site?
  - (A) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (B) Sultanpur National Park
  - (C) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (D) Kalesar National Park
  - (E) Not attempted

- भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद ने हरियाणा को एक अलग राज्य के रूप में बनाने में सहायता की ?
- (A) अनुच्छेद 239
- (B) अनुच्छेद 3
- (C) अनुच्छेद 1
- (D) अनुच्छेद 371
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरयाणा बजट 2025 26 के तहत, लाडो लक्ष्मी योजना के तहत महिलाओं के कल्याण के लिए कितनी राशि आबंटित की गई है ?
  - (A) ₹ 5,000 करोड़
  - (B) ₹4,000 करोड़
  - (C) ₹3,000 करोड़
  - (D) ₹ 6,000 करोड़
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- . निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा राज्य में एक संवैधानिक निकाय **नहीं** है ?
  - (A) हरियाणा लोक सेवा आयोग
  - (B) राज्य चुनाव आयोग
  - (C) राज्य वित्त आयोग
  - (D) हरियाणा मानवाधिकार आयोग



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हरियाणा में 'पिंजौर गार्डन' (यादविन्द्रा गार्डन) किस वास्तुकला शैली का उत्कृष्ट उदाहरण है ?
  - (A) इंडो-सारसेनिक वास्तुकला
  - (B) राजपूत वास्तुकला
  - (C) ब्रिटिश औपनिवेशिक वास्तुकला
  - (D) मुगल गार्डन वास्तुकला
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरयाणा में निम्नलिखित में से कौन-सा उद्यान/अभयारण्य रामसर स्थल है ?
  - (A) नाहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (B) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
  - (C) अबुबशहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (D) कलेसर राष्ट्रीय उद्यान
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

Arun's salary is 25% more than Bishnoi's. 10. 10. Charan earns 40% less than Arun. Deepak earns 30% more than Bishnoi.

By how much is Deepak's salary more than Charan's?

- (A) 53·33%
- (B) 62·25%
- (C) 66·67%
- (D) 73·33%
- (E) Not attempted
- 11. If  $x + \frac{1}{x} = 2$ , then  $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 = \underline{\hspace{1cm}}$ .
  - (A) 2
- (B) 0
- (C) 5
- (D) 6

- (E) Not attempted
- 12. A solid metal cube of side 14 cm is melted and 12. recast into smaller spheres of radius 1 cm. How many such spheres can be formed?
  - (A) 535
- (B) 655
- (C) 612
- (D) 724

- (E) Not attempted
- 13. If 'a' and 'b' are positive integers such that 13.  $a^2 - b^2 = 31$ , then what is the value of a  $\times$  b?
  - (A) 246
- (C) 128 (B) 240
  - (D) 321
- (E) Not attempted
- 14. The average weight of 6 boys is 50 kg. A 7th boy 14. joins and the new average increases by 4%. Later, an 8th boy joins and the average increases by 1 kg. What is the weight (in kg) of the 8th boy?
  - (A) 62
- (B) 56
- (C) 57
- (D) 60

(E) Not attempted



- From a point A on the ground, the angle of 15. elevation to the top of a vertical tower is 30°. From a point B, which is 50 metres closer to the base of the tower from point A, the angle of elevation to the top of the tower is 60°. What is the height of the tower (in metres)?
  - (A)  $25\sqrt{3}$  m (B)  $50\sqrt{3}$  m
  - (C) 50 m
- (D) 25 m
- (E) Not attempted

अरुण का वेतन बिश्नोई के वेतन से 25% अधिक है। चरण अरुण से 40% कम कमाता है। दीपक, बिश्नोई से 30% अधिक कमाता है।

दीपक का वेतन चरण के वेतन से कितना अधिक है ?

- (A) 53·33%
- (B) 62·25%
- (C) 66·67%
- (D) 73·33%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 11.  $\overline{a}$  = 2,  $\overline{a}$  = 2,  $\overline{a}$  = 2
  - (A) 2
- (C) 5
- (D) 6
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 14 सेमी भुजा वाले एक ठोस धातु के घन को पिघलाकर 1 सेमी त्रिज्या वाले छोटे गोले बनाए जाते हैं। ऐसे कितने गोले बनाए जा सकते हैं ?
  - (A) 535
- (B) 655
- (C) 612
- (D) 724
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि 'a' और 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि  $a^2 - b^2 = 31$ , तो  $a \times b$  का मान क्या है ?
  - (B) 240 (A) 246
- (C) 128 (D) 321
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6 लडकों का औसत वज़न 50 किलोग्राम है। एक 7वाँ लडका भी शामिल हो जाता है और नया औसत 4% बढ जाता है। बाद में. एक 8वाँ लडका भी शामिल हो जाता है और औसत 1 किलोग्राम बढ़ जाता है। 8वें लड़के का वज़न (किलोग्राम में) क्या है ?
  - (A) 62
- (B) 56
- (C) 57
- (D) 60
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- जमीन पर एक बिंद् A से, एक ऊर्ध्वाधर मीनार के शीर्ष का 15. उन्नयन कोण 30° है। एक बिंदु B से, जो बिंदु A से मीनार के आधार से 50 मीटर अधिक निकट है, मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 60° है। मीनार की ऊँचाई (मीटर में) क्या है ?

  - (A)  $25\sqrt{3}$  m (B)  $50\sqrt{3}$  m
  - (C) 50 m
- (D) 25 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **16.** Which of the following policies aims at transforming rural economy through women-led self-help groups (SHGs)?
  - (A) PM Gati Shakti
  - (B) e-SHRAM
  - (C) DAY-NRLM
  - (D) PM-KUSUM
  - (E) Not attempted
- **17.** *Statement I*: The Prime Meridian passes through Greenwich.

Statement II: It is at 0° latitude.

- (A) Both Statement I and Statement II are correct.
- (B) Statement I is correct, but Statement II is incorrect.
- (C) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (D) Statement I is incorrect, but Statement II is correct.
- (E) Not attempted

- **18.** Which of the following phenomena best explains the appearance of a blue sky?
  - (A) Wavelength-based scattering of light
  - (B) Reflection of ocean colour
  - (C) Absorption of ultraviolet rays
  - (D) Curvature of the Earth
  - (E) Not attempted
- **19.** India successfully hosted which major international summit in 2024?
  - (A) BIMSTEC Summit
  - (B) SCO Summit
  - (C) SAARC Summit
  - (D) G20 Summit
  - (E) Not attempted

- 6. निम्नलिखित में से कौन-सी नीति का उद्देश्य महिलाओं के नेतृत्व वाले स्वयं-सहायता समूहों (SHG) के माध्यम से ग्रामीण अर्थव्यवस्था को बदलना है?
  - (A) पीएम गति शक्ति (PM Gati Shakti)
  - (B) ई-श्रम (e-SHRAM)
  - (C) डीएवाई-एनआरएलएम (DAY-NRLM)
  - (D) पीएम-कुसुम (PM-KUSUM)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 17. कथन I : प्रधान मध्याह्न रेखा (याम्योत्तर) ग्रीनविच से होकर गुजरती है।

कथन II : यह 0° अक्षांश पर है।

- (A) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
- (B) कथन I सही है, लेकिन कथन II ग़लत है।
- (C) कथन I और कथन II दोनों ग़लत हैं।
- (D) कथन I ग़लत है, लेकिन कथन II सही है।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 18. निम्नलिखित में से कौन-सी परिघटना नीले आकाश की उपस्थिति को सबसे अच्छी तरह से समझाती है ?
  - (A) प्रकाश का तरंगदैर्ध्य-आधारित प्रकीर्णन
  - (B) महासागर के रंग का प्रतिबिंब
  - (C) पराबैंगनी किरणों का अवशोषण
  - (D) पृथ्वी की वक्रता
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 19. भारत ने 2024 में किस प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की सफलतापूर्वक मेजबानी की ?
  - (A) बिम्सटेक (BIMSTEC) शिखर सम्मेलन
  - (B) एससीओ (SCO) शिखर सम्मेलन
  - (C) सार्क (SAARC) शिखर सम्मेलन
  - (D) जी20 (G20) शिखर सम्मेलन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

20. A piece of paper is folded and cut as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

## **Question Figures:**



## **Answer Figures:**









- (E) Not attempted
- 21. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red?
  - (A) 24
  - (B) 8
  - (C) 10
  - (D) 6
  - (E) Not attempted



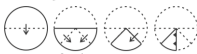
# **22.** Complete the series :

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

- (A) 27
- (B) 20
- (C) 28
- (D) 39
- (E) Not attempted

एक कागज़ के टुकड़े को प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

# प्रश्न आकृतियाँ :



# उत्तर आकृतियाँ :









- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 21. घन के छह फलकों को लाल, नीले, और हरे रंग से इस तरह रंगा गया है कि कोई भी दो आसन्न फलकों का रंग एक जैसा न हो। फिर घन को 64 छोटे घनों में काटा गया। कितने घनों में केवल एक फलक लाल रंग का है?
  - (A) 24
  - (B) 8
  - (C) 10
  - (D) 6
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



# 22. श्रृंखला पूरी कीजिए :

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

- (A) 27
- (B) 20
- (C) 28
- (D) 39
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 23. breeds that originated in Haryana:
  - (A) Sahiwal cow and Banni buffalo
  - (B) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
  - (C) Hariana cow and Murrah buffalo
  - (D) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
  - (E) Not attempted
- 24. What percentage of Haryana's geographical area 24. is covered by the Protected Area network (National Parks. Wildlife Sanctuaries. Conservation Reserves)?
  - (A) 0.34%
  - (B) 1·1%
  - (C) 0.75%
  - (D) 0.62%
  - (E) Not attempted



- Under Haryana's Parivar Pehchan Patra (PPP) 25. 25. system, which of the following statements is correct?
  - (A) Only Haryana residents get a Family ID.
  - (B) Families outside Haryana get a 9-digit ID starting with letter 'T'.
  - (C) PPP is mandatory for all residents.
  - (D) Temporary IDs are for migrant workers only.
  - (E) Not attempted
- 26. The decline in the population of which bird 26. species in Haryana (and across India) is a significant environmental concern, attributed to the use of Diclofenac in veterinary medicine?
  - (A) Cranes
  - (B) Peacocks
  - (C) Vultures
  - (D) Sparrows

D

(E) Not attempted

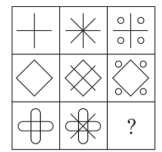
- Identify the correct pair of indigenous cattle 23. हरियाणा में उत्पन्न होने वाली देशी मवेशी नस्लों के सही युग्म की पहचान कीजिए :
  - (A) साहीवाल गाय और बन्नी भैंस
  - (B) गिर गाय और जाफराबादी भैंस
  - (C) हरियाना गाय और मुर्रा भैंस
  - (D) थारपारकर गाय और मेहसाणा भैंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - हरियाणा के भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत संरक्षित क्षेत्र नेटवर्क (राष्ट्रीय उद्यान, वन्यजीव अभयारण्य, संरक्षण रिजर्व) द्वारा कवर किया गया है ?
    - (A) 0.34%
    - (B) 1·1%
    - (C) 0.75%
    - (D) 0.62%
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - हरियाणा की परिवार पहचान पत्र (पीपीपी) प्रणाली के तहत. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
    - (A) केवल हरियाणा के निवासियों को ही फैमिली आईडी (ID) मिलती है।
    - (B) हरियाणा से बाहर के परिवारों को 'T' अक्षर से श्रूरू होने वाली 9-अंकों की आईडी (ID) मिलती है।
    - (C) सभी निवासियों के लिए पीपीपी अनिवार्य है।
    - (D) अस्थायी आईडी (ID) केवल प्रवासी श्रमिकों के लिए हैं।
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



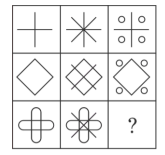
- हरियाणा (और पुरे भारत में) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्त्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पशु चिकित्सा में डिक्लोफेनक का उपयोग है ?
  - (A) सारस
  - (B) मोर
  - (C) गिद्ध
  - (D) गौरैया
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

		1	
27.	Consider the following statements:	27.	निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
	I. The first nuclear power plant in North India		I. उत्तर भारत में पहला परमाणु ऊर्जा संयंत्र हरियाणा के
	is being built in the Hisar district of		हिसार जिले में बनाया जा रहा है।
	Haryana.		II. हरियाणा सरकार ने 'मुख्यमंत्री किसान एवं खेतिहर
	II. The Haryana government has removed the		मज़दूर जीवन सुरक्षा योजना' के लिए आयु सीमा हटा
	age limit for the 'Mukhyamantri Kisan		दी है।
	Evam Khetihar Mazdoor Jeevan Suraksha Yojana'.		III. सरस आजीविका मेले का तीसरा संस्करण गुरुग्राम में आयोजित किया गया था।
	III. The 3rd edition of the Saras Aajeevika Mela		उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं ?
	was held in Gurugram.		(A) केवल II और III
	Which of the above statements are correct?		(B) I, II और III
	(A) II and III only		(C) केवल I और II
	(B) I, II and III		(D) केवल I और III
	(C) I and II only		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(D) I and III only		C / C C C C C C C C C C C C C C C C C C
	(E) Not attempted		
28.	In 2022, Haryana ranked among	28.	2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों
	Indian states in the Export Preparedness Index.		में स्थान पर था।
	(A) 8th		(A) 8 <del>व</del> ें
	(B) 4th		(B) चौथे
	(C) 2nd		(C) दूसरे
	(D) 5th		(D) 5 <del>वें</del>
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
29.	Which author from Haryana won the Sahitya	29.	1990 में अपने कविता संग्रह 'बीरे दा व्याह" के लिए
	Akademi Award for work in Haryanvi language		हरियाणवी भाषा में साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतने वाले
	in 1990 for his poetry collection titled "Bire Da $$		हरियाणा कवि कौन थे ?
	Viyah"?		(A) जसबीर सिंह
	(A) Jasbir Singh		(B) उदय भानु हंस
	(B) Uday Bhanu Hans		(C) मेवा राम गौड़
	(C) Mewa Ram Gaur		(D) गोपी चंद नारंग
	(D) Gopi Chand Narang (E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
30.	What is the current number of reserved	30.	हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए
	constituencies for Scheduled Castes (SCs) in the		आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ?
	Haryana Vidhan Sabha ?		(A) 20 (B) 15
	(A) 20 (B) 15		(C) 2 (D) 17
	(C) 2 (D) 17		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) Not attempted		(E) अतर गरा प्रमा पारुत

31. In the following question, find out which of the Answer Figures (A), (B), (C) and (D) completes the figure matrix.



1. निम्नलिखित प्रश्न में, ज्ञात कीजिए कि उत्तर आकृतियों (A), (B), (C) और (D) में से कौन-सी आकृति आव्यूह को पूरा करती है।



# **Answer Figures:**







(C)





(E) Not attempted



# उत्तर आकृतियाँ :







(C)



(D)



(E) उत्तर नहीं देना चाहते

**32.** Which of the following diagrams represents the relationship among Beverages, Coffee and Soft (Cold) drinks?









(E) Not attempted

 निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख पेय पदार्थ, कॉफी और मृदु (शीतल) पेय के बीच संबंध दर्शाता है ?











(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 33. A number is increased by 20%, then decreased by 30%, and finally increased again by 50%. What is the net percentage change in the number from its original value?
  - (A) 0%
- (B) 26%
- (C) 10%
- (D) 16%
- (E) Not attempted
- 34. Selling Price of two items is ₹ 120 each. One sold at 25% profit, the other at 25% loss. What is the net profit or loss for the shopkeeper?
  - (A) ₹ 16 profit
- (B) No profit no loss
- (C) ₹25 loss
- (D) ₹ 16 loss
- (E) Not attempted
- 35. A sum of money, invested at a certain rate of simple interest for 3 years, yields ₹ 1,200. If the same sum were invested at the same rate of compound interest (compounded annually) for 2 years, it would yield ₹ 840. What is the principal sum and the rate of interest?
  - (A) Principal : ₹3,800, Rate : 10.5%
  - (B) Principal : ₹4,200, Rate : 9.5%
  - (C) Principal : ₹3,600, Rate : 11·11%
  - (D) Principal : ₹4,000, Rate : 10%
  - (E) Not attempted



- **36.** A hemisphere and cone have equal volumes. If the height of the cone is h and radius of both is r, find h in terms of r.
  - (A) 2r

(B) 4r/3

(C) r

- (D) 3r/2
- (E) Not attempted
- 37. If a train is 180 m long and crosses a man in 9 seconds, then how long does it take for it to cross a 280 m long platform?
  - (A) 27 seconds
- (B) 23 seconds
- (C) 18 seconds
- (D) 21 seconds
- (E) Not attempted

- 3. एक संख्या में 20% की वृद्धि की जाती है, फिर 30% की कमी की जाती है, और अंत में फिर 50% की वृद्धि की जाती है। संख्या में इसके मूल मान से शुद्ध प्रतिशत परिवर्तन क्या है?
  - (A) 0%
- (B) 26%
- (C) 10%
- (D) 16%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 34. दो वस्तुएँ हैं जिनमें प्रत्येक का विक्रय मूल्य ₹ 120 है। एक को 25% लाभ पर बेचा गया, दूसरी को 25% हानि पर। दुकानदार का शुद्ध लाभ या हानि क्या है?
  - (A) ₹ 16 का लाभ
- (B) न लाभ न हानि
- (C) ₹25 की हानि
- (D) ₹ 16 की हानि
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 5. एक धनराशि को साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 3 वर्षों के लिए निवेश करने पर ₹ 1,200 प्राप्त होते हैं। यदि उसी धनराशि को चक्रवृद्धि ब्याज की समान दर (वार्षिक रूप से संयोजित) पर 2 वर्षों के लिए निवेश किया जाए, तो ₹ 840 प्राप्त होंगे। मूल धनराशि (मूलधन) और ब्याज दर क्या हैं?
  - (A) मूलधन : ₹ 3,800, दर : 10·5%
  - (B) मूलधन : ₹ 4,200, दर : 9·5%
  - (C) मूलधन: ₹ 3,600, दर: 11·11%
  - (D) मूलधन: ₹4,000, दर: 10%
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. एक अर्धगोले और शंकु के आयतन बराबर हैं। यदि शंकु की ऊँचाई h है और दोनों की त्रिज्या r है, तो r के पदों में h ज्ञात कीजिए।
  - (A) 2r

(B) 4r/3

(C) r

- (D) 3r/2
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 7. यिद 180 मीटर लम्बी रेलगाड़ी, एक आदमी को 9 सेकंड में पार करती है, तो उसे 280 मीटर लम्बे प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लगेगा ?
  - (A) 27 सेकंड
- (B) 23 सेकंड
- (C) 18 सेकंड
- (D) 21 सेकंड
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**38.** A factory uses three machines (A, B and C) to produce a specialized type of widget.

Machines A and B working together can produce 100 widgets in 4 hours.

Machines B and C working together can produce 100 widgets in 5 hours.

Machines A and C working together can produce 100 widgets in 2.5 hours.

If Machine A were to work alone, how long would it take it to produce 100 widgets?

- (A) 40/9 hours
- (B) 16/3 hours
- (C) 5 hours
- (D) 4.5 hours
- (E) Not attempted
- **39.** If 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180; then what is the value of 16 @ 10 = ?
  - (A) 10
  - (B) 260
  - (C) 9
  - (D) 32
  - (E) Not attempted



**40.** A cube has six different symbols drawn over its six faces. The symbols are dot, circle, triangle, square, cross and arrow. Three different positions of the cube are shown in the figures.

Which symbol is opposite the Square?







- (A) Cross
- (B) Circle
- (C) Triangle
- (D) Arrow
- (E) Not attempted

- 38. एक फैक्टरी एक विशेष प्रकार के विजेट बनाने के लिए तीन मशीनों (A, B और C) का उपयोग करती है।
  - मशीन A और B एक साथ काम करके 4 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन B और C एक साथ काम करके 5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन A और C एक साथ काम करके 2.5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

यदि मशीन A अकेले काम करे, तो उसे 100 विजेट बनाने में कितना समय लगेगा ?

- (A) 40/9 घंटे
- (B) 16/3 घंटे
- (C) 5 घंटे
- (D) 4·5 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **39.** यदि 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180 है; तो 16 @ 10 = का मान क्या है ?
  - (A) 10
  - (B) 260
  - (C) 9
  - (D) 32
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 40. एक घन के छह फलकों पर छह अलग-अलग प्रतीक बने हुए हैं । प्रतीक हैं – बिंदु, वृत्त, त्रिभुज, वर्ग, क्रॉस और तीर । आकृतियों में घन की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं।

वर्ग के विपरीत कौन-सा प्रतीक है ?







- (A) क्रॉस
- (B) वृत्त
- (C) त्रिभुज
- (D) तीर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 41. The "Surya Grahan Mela" (Solar Eclipse Fair) is a unique and significant event specifically held in which pilgrimage site in Haryana when a solar eclipse occurs?
  - (A) Jyotisar, Kurukshetra
  - (B) Sheikh Chilli's Tomb, Kurukshetra
  - (C) Bhishma Kund, Kurukshetra
  - (D) Brahma Sarovar, Kurukshetra
  - (E) Not attempted
- **42.** Which of the following statements is correct regarding recent infrastructure developments in Haryana?
  - (A) Rakhigarhi is located on the left bank of Palaeo-Channel of Drishadvati.
  - (B) Haryana Right to Service Act was passed in 2016.
  - (C) National Highway 152D connects Ambala and Narnaul.
  - (D) The Eastern Peripheral Expressway passes through the city of Hisar.
  - (E) Not attempted
- 43. Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshayardhana?
  - (A) Amin Bhadrakali Temple
  - (B) Sthaneshwara Mahadev Temple
  - (C) Vishvamitra Ka Tila Temple
  - (D) Pashupatinatha Temple
  - (E) Not attempted



- **44.** Find the odd one out:
  - (A) Prism
  - (B) Mirror
  - (C) Lens
  - (D) Window
  - (E) Not attempted

- 41. ''सूर्य ग्रहण मेला'' एक अनोखा और महत्त्वपूर्ण आयोजन है जो विशेष रूप से हरियाणा के किस तीर्थ स्थल पर सूर्य ग्रहण होने पर आयोजित किया जाता है ?
  - (A) ज्योतिसर, कुरुक्षेत्र
  - (B) शेख चिल्ली का मकबरा, कुरुक्षेत्र
  - (C) भीष्म कुंड, कुरुक्षेत्र
  - (D) ब्रह्म सरोवर, कुरुक्षेत्र
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 42. हरियाणा में हाल के बुनियादी ढाँचे (अवसंरचना) के विकास के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) राखीगढ़ी दृषद्वती पुरा-चैनल के बाएँ तट पर स्थित है।
  - (B) हरियाणा सेवा का अधिकार अधिनियम 2016 में पारित किया गया था।
  - (C) राष्ट्रीय राजमार्ग 152डी अंबाला और नारनौल को जोड़ता है।
  - (D) ईस्टर्न पेरिफेरल एक्सप्रेसवे हिसार शहर से होकर गुजरता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 43. थानेसर में कौन-सा मंदिर राजा हर्षवर्धन के शासनकाल के दौरान एक प्रमुख धार्मिक स्थल के रूप में कार्य करता था ?
  - (A) अमीन भद्रकाली मंदिर
  - (B) स्थानेश्वर महादेव मंदिर
  - (C) विश्वामित्र का टीला मंदिर
  - (D) पशुपतिनाथ मंदिर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 44. विषम ज्ञात कीजिए :
  - (A) प्रिज़्म
  - (B) दर्पण
  - (C) लेंस
  - (D) खिड़की
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

45.	Find the odd one out:		45.	विषम ज्ञात काजिए :
	(A) 417	(B) 370		(A) 417 (B) 370
	(C) 153	(D) 371		(C) 153 (D) 371
	(E) Not attempted			(E) उत्तर नहीं देना चाहते 💴
46.	A certain number, when always leaves a remainsmallest such number 500?  (A) 592  (C) 608  (E) Not attempted	inder of 8. What	is the	एक निश्चित संख्या को 15, 20, या 25 से विभाजित करने पर हमेशा 8 शेष बचता है। ऐसी सबसे छोटी संख्या कौन-सी है जो 500 से भी बड़ी है ? (A) 592 (B) 615 (C) 608 (D) 612 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
47.	If READ is coded as 94 MATH be coded?  (A) 156 (B) 160 (C) 173 (D) 165 (E) Not attempted		ow will <b>47.</b>	यदि READ को 94 (18 × 5 + 1 × 4) के रूप में कोडित किया जाता है, तो MATH को कैसे कोडित किया जाएगा ? (A) 156 (B) 160 (C) 173 (D) 165 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
48.	Four individuals – P, Q, a theft case. They statements:  P says: "Q is guilty."  Q says: "R is guilty."  R says: "P is innocent.  S says: "I am innocent.  If it is known that exact and only the guilty people tell the truth), the (A) P (B) R  (E) Not attempted	make the folk,  " tly one of them is berson lies (all in	guilty, nnocent y one ?	चार व्यक्ति – P, Q, R और S – चोरी के एक मामले में संदिग्ध हैं। वे निम्नलिखित कथन कहते हैं: P कहता है: "Q दोषी है।" Q कहता है: "R दोषी है।" R कहता है: "P निर्दोष है।" S कहता है: "मैं निर्दोष हूँ।" यदि यह ज्ञात है कि उनमें से वास्तव में एक ही दोषी है और केवल दोषी व्यक्ति झूठ बोलता है (सभी निर्दोष लोग सच बोलते हैं), तो दोषी कौन है ?  (A) P (B) R (C) S (D) Q (E) उत्तर नहीं देना चाहते

& 13 &

D

- **49.** Consider the following statements :
  - I. Haryana covers 2.34% of the geographical area of India.
  - II. The government has legalized the shooting of female Nilgais.
  - III. *Lantana camara* pose a significant threat to the Haryana forest ecosystems.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) III only
- (B) II and III only
- (C) I and III only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted
- **50.** Which of the following pairs of institutions and their locations is *incorrect*?
  - (A) Central Institute for HisarResearch on Buffaloes(CIRB)
  - (B) National Dairy Research Karnal Institute (NDRI)
  - (C) Indian Institute of Rohtak Management (IIM)
  - (D) Indian Agricultural Panchkula Research Institute (IARI)
  - (E) Not attempted



- 51. Which of the following statements about the Mukhyamantri Bagwani Bima Yojana (MBBY) in Haryana are correct?
  - I. The scheme covers 46 horticultural crops.
  - II. Premium is ₹ 750/acre for vegetables/spices.
  - III. Maximum compensation is ₹ 15,000/acre for vegetables/spices.

# **Options:**

- (A) I, II and III
- (B) I and II only
- (C) II and III only
- (D) I and III only
- (E) Not attempted

- 49. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - हिरयाणा भारत के भौगोलिक क्षेत्र का 2.34% भाग घरता है।
  - सरकार ने मादा नीलगायों को गोली मारने को वैध कर दिया है।
  - III. *लैंटाना कैमारा* हरियाणा वन पारिस्थितिकी तंत्रों के लिए एक महत्त्वपूर्ण खतरा है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल III
- (B) केवल II और III
- (C) केवल I और III
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **50.** निम्नलिखित में से संस्थानों और उनके स्थानों का कौन-सा युग्म **ग़लत** है ?
  - (A) केंद्रीय भैंस अनुसंधान संस्थान हिसार (सीआईआरबी)
  - (B) राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान करनाल (एनडीआरआई)
  - (C) भारतीय प्रबंध संस्थान रोहतक (आईआईएम)
  - (D) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान पंचकुला (आईएआरआई)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 51. हरियाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
  - इस योजना में 46 बागवानी फसलों को शामिल किया गया है।
  - II. सब्जियों/मसालों के लिए प्रीमियम ₹ 750/एकड़ है।
  - III. सब्जियों/मसालों के लिए अधिकतम मुआवजा ₹ 15,000/एकड़ है।

#### विकल्प:

- (A) I, II और III
- (B) केवल I और II
- (C) केवल II और III
- (D) केवल I और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

52.	The original Indian Constitution had	52.	मूल भारताय सावधान म	माालक आधकार थ
	Fundamental Rights while it presently has		जबिक वर्तमान में इसमें	मौलिक अधिकार हैं।
	Fundamental Rights.		(A) 7; 8 (B) 8; 7	(C) 6; 7 (D) 7; 6
	(A) 7; 8 (B) 8; 7 (C) 6; 7 (D) 7; 6 (E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
53.	A bucket is initially filled to 3/8 of its capacity with water. Then, 1/2 of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to 1/4 of the bucket's total capacity is added. Finally, 1/3 of the new total volume of water in the bucket is poured out.  What fraction of the original bucket's total capacity is still filled with water?  (A) 8/42  (B) 7/24  (C) 7/16  (D) 7/48		जाता है। फिर, बाल्टी में मैं निकाल दिया जाता है। इसके 1/4 के बराबर पानी डाला ज पानी की नई कुल मात्रा का 1	ो क्षमता के 3/8 तक पानी से भर ौजूद पानी का 1/2 हिस्सा बाह ह बाद, बाल्टी की कुल क्षमता वे ताता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद /3 बाहर निकाल दिया जाता है का कितना भाग अभी भी पानी से (B) 7/24 (D) 7/48
54.	(E) Not attempted Imagine you have three identical cube-shaped containers, each with an edge length of 10 cm. These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?  (A) 1550 cm <sup>2</sup> (B) 1500 cm <sup>2</sup> (C) 1700 cm <sup>2</sup> (D) 1800 cm <sup>2</sup> (E) Not attempted		कंटेनर हैं, जिनमें से प्रत्येक व	ह पास तीन एकसमान घनाका के किनारे की लंबाई 10 cm है तर एक रखकर एक टावर बनाय हरी पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है ? (B) 1500 cm <sup>2</sup> (D) 1800 cm <sup>2</sup>
55.	Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is <i>incorrect</i> ?  (A) IAEA – The Hague, Netherlands (B) FAO – Rome, Italy (C) UN – New York, USA (D) UNESCO – Paris, France (E) Not attempted		निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्री का कौन-सा एक युग्म <b>गलत</b> (A) आईएईए (IAEA) – (B) एफएओ (FAO) – रो (C) संयुक्त राष्ट्र (UN) – न (D) यूनेस्को (UNESCO) (E) उत्तर नहीं देना चाहते	द हेग, नीदरलैंड्स म, इटली यूयॉर्क, सं.रा. अमेरिका
56.	If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b?  (A) 21 and 28  (B) 28 and 42  (C) 14 and 21  (D) 7 and 12  (E) Not attempted	56.	* * *	और HCF (a, b) = 7 है, ते मानों के होने की संभावना है ? (B) 28 और 42 (D) 7 और 12
D	&	15 &		

- 57. 2024 "Green Capital of Asia" title?
  - (A) Seoul
  - (B) Singapore
  - (C) Tokyo
  - (D) Delhi
  - (E) Not attempted
- Which of the following statements about India's 58. first bullet train project are correct?
  - It will have 12 stations including Surat, Vadodara and Sabarmati.
  - П It includes the construction of India's first undersea rail tunnel.
  - III. It is expected to reduce travel time between Mumbai and Ahmedabad to under three hours.
  - IV. It is being executed with financial and technical assistance from Japan.

- (A) I and II only
- (B) I, II, III and IV
- (C) II, III and IV only (D) I, II and III only
- (E) Not attempted



- 59. If a country's Gini coefficient increases after 59. globalization, what does it indicate?
  - (A) There is no change in income distribution
  - (B) Higher international trade occurred
  - (C) Income inequality has worsened
  - (D) Poverty levels have decreased uniformly
  - (E) Not attempted
- 60. Under which Act was the Trust Deed of PM 60. CARES Fund registered?
  - (A) Companies Act, 2013
  - (B) Indian Trusts Act, 1882
  - (C) Societies Registration Act, 1860
  - (D) Registration Act, 1908
  - (E) Not attempted

- Which of the following cities was awarded the 57. निम्नलिखित में से किस शहर को 2024 ''एशिया की हरित राजधानी" का खिताब दिया गया ?
  - (A) सिओल
  - (B) सिंगापुर
  - (C) टोक्यो
  - (D) दिल्ली



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- भारत की पहली बुलेट ट्रेन परियोजना के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
  - I. इसमें सूरत, वडोदरा और साबरमती सहित 12 स्टेशन
  - II. इसमें भारत की पहली समुद्र के नीचे की रेल स्रंग का निर्माण शामिल है।
  - III. इससे मंबई और अहमदाबाद के बीच यात्रा का समय घटकर तीन घंटे से कम होने की उम्मीद है।
  - IV. इसे जापान से वित्तीय और तकनीकी सहायता के साथ क्रियान्वित किया जा रहा है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I और II (B) I, II, III और IV
- (C) केवल II, III और IV (D) केवल I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि वैश्वीकरण के बाद किसी देश का गिनी गुणांक बढ़ता है, तो यह क्या दर्शाता है ?
  - (A) आय वितरण में कोई परिवर्तन नहीं होना
  - (B) उच्चतर अंतर्राष्ट्रीय व्यापार होना
  - (C) आय असमानता और भी बदतर हो जाना
  - (D) गरीबी के स्तर में एकसमान रूप से कमी आना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- पीएम केयर्स फंड की ट्रस्ट डीड किस अधिनियम के तहत पंजीकृत की गई थी?
  - (A) कंपनी अधिनियम, 2013
  - (B) भारतीय ट्रस्ट अधिनियम, 1882
  - (C) सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1860
  - (D) पंजीकरण अधिनियम, 1908
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **61.** As per the official Haryana Government portal, which of the following is *not* one of the five natural geographical divisions of Haryana?
  - (A) Yamuna-Ghaggar Plain
  - (B) Aravalli Range
  - (C) Bundelkhand Plateau
  - (D) Shiwalik Hills
  - (E) Not attempted



- **62.** What does the acronym "MIME" stand for in the context of email?
  - (A) Mail Internet Message Extension
  - (B) Multipurpose Internet Mail Extensions
  - (C) Mobile Integrated Mail Encapsulation
  - (D) Microsoft Internet Messaging Environment
  - (E) Not attempted
- 63. Which of the following statements about units of data storage is/are correct?
  - I. 1 Gigabyte (GB) is smaller than 1 Terabyte (TB).
  - II. 1 Kilobit (Kb) is equal to 1024 bits.
  - III. 1 Megabit (Mb) is 1/8th of 1 Megabyte (MB).

- (A) I and III only
- (B) II and III only
- (C) I only
- (D) I and II only
- (E) Not attempted
- **64.** The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana?
  - (A) Faridabad
  - (B) Panchkula
  - (C) Gurugram
  - (D) Lahli
  - (E) Not attempted

- 61. हरियाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक **नहीं** है ?
  - (A) यमुना-घग्गर मैदान
  - (B) अरावली पर्वतमाला
  - (C) बुंदेलखंड पठार
  - (D) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **62.** ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?
  - (A) मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
  - (B) मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
  - (C) मोबाइल इंटिग्रेटिड मेल एनकैप्स्लेशन
  - (D) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरंमेन्ट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 63. डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
  - I. 1 गीगाबाइट (GB), 1 टेराबाइट (TB) से छोटा है।
  - II. 1 किलोबिट (Kb), 1024 बिट्स के बराबर है।
  - III. 1 मेगाबिट (Mb), 1 मेगाबाइट (MB) का 1/8वाँ भाग है।

#### विकल्प •

- (A) केवल I और III
- (B) केवल II और III
- (C) केवल I
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 64. 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हिरयाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) फरीदाबाद
  - (B) पंचकुला
  - (C) गुरुग्राम
  - (D) लाहली
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

<ul><li>65.</li><li>66.</li></ul>	Which of the following Indian cities has a tropical wet and dry (savanna) climate?  (A) Shimla (B) Bengaluru  (C) Shillong (D) Srinagar  (E) Not attempted  The "Chhau" dance, with martial and tribal origins, is primarily from which Indian state?  (A) Manipur  (B) West Bengal  (C) Assam  (D) Haryana  (E) Not attempted		निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकिटबंधीय आई और शुष्क (सवाना) जलवायु है ? (A) शिमला (B) बेंगलुरु (C) शिलांग (D) श्रीनगर (E) उत्तर नहीं देना चाहते युद्धप्रिय (मार्शियल) और आदिवासी मूल वाला ''छऊ'' नृत्य मुख्य रूप से किस भारतीय राज्य से है ? (A) मणिपुर (B) पश्चिम बंगाल (C) असम (D) हरियाणा (E) उत्तर नहीं देना चाहते
67.	Under the Digital Personal Data Protection Act, 2023, which of the following activities is prohibited when processing of digital personal data of children under the age of 18 years?  (A) Providing educational content online  (B) Tracking or behavioural monitoring of children  (C) Collecting personal data with parental consent  (D) Storing children's data in encrypted form  (E) Not attempted	67.	डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम, 2023 के तहत, 18 वर्ष से कम आयु के बच्चों के डिजिटल व्यक्तिगत डेटा का प्रसंस्करण करते समय निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि निषिद्ध है ?  (A) शैक्षिक सामग्री ऑनलाइन उपलब्ध कराना (B) बच्चों की ट्रैकिंग या व्यवहारिक निगरानी (C) माता-पिता की सहमित से व्यक्तिगत डेटा एकत्र करना (D) बच्चों का डेटा एन्क्रिप्टेड रूप में संग्रहीत करना (E) उत्तर नहीं देना चाहते
68. 69.	Which of the following is <i>not</i> a factor used to classify climates in the Köppen climate classification?  (A) Wind (B) Moisture (C) Temperature (D) Vegetation (E) Not attempted  Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent?  (A) Indo-Islamic (B) Dravidian (C) Maru-Gurjara (D) Kalinga (E) Not attempted		कोपेन जलवायु वर्गीकरण में जलवायु को वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कारक उपयोग नहीं किया जाता है ?  (A) हवा (B) आर्द्रता (C) तापमान (D) वनस्पति (E) उत्तर नहीं देना चाहते  मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता है ?  (A) इंडो-इस्लामिक (B) द्रविड़ (C) मारू-गुर्जर (D) कलिंग
	<u> </u>	18 &	(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **70.** What is the revised honorarium for the 'Yuva Lekhak Samman Puraskar' given by the Haryana Sahitya Akademi?
  - (A) ₹75,000
  - (B) ₹1,00,000
  - (C) ₹25,000
  - (D)  $\neq$  50,000
  - (E) Not attempted



- 71. Which of the following statements is correct regarding the history of painting in Haryana?
  - (A) The earliest artistic expressions in Haryana were discovered at the Siswal site, featuring designs painted on earthenware in black and white.
  - (B) The Bhadrakali temple in Kurukshetra lacks any form of frescoes or murals.
  - (C) The Rang Mahal in Pinjore is decorated with wall paintings created by British artists during colonial times.
  - (D) The 'Asthal Bohar' paintings are not found in Panchkula and Pinjore.
  - (E) Not attempted
- **72.** The town of Kaithal in Haryana is historically linked with which famous female warrior?
  - (A) Begum Hazrat Mahal
  - (B) Razia Sultana
  - (C) Rani Lakshmi Bai
  - (D) Rani Avantibai
  - (E) Not attempted

- **70.** हरियाणा साहित्य अकादमी द्वारा दिए जाने वाले 'युवा लेखक सम्मान पुरस्कार' का संशोधित मानदेय क्या है ?
  - (A) ₹ 75,000
  - (B) ₹1,00,000
  - (C) ₹25,000
  - (D)  $\neq$  50,000
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 71. हिरयाणा में चित्रकला के इतिहास के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
    - (A) हरियाणा में सबसे पुरानी कलात्मक अभिव्यक्तियों की खोज सिसवाल साइट पर की गई थी, जिसमें काले और सफेद रंग में मिड़ी के बर्तन पर चित्रित डिजाइन थे।
    - (B) कुरुक्षेत्र में भद्रकाली मंदिर में किसी भी प्रकार के भित्तिचित्रों (फ्रेस्को) या म्यूरल का अभाव है।
    - (C) पिंजौर में रंग महल औपनिवेशिक काल के दौरान ब्रिटिश कलाकारों द्वारा बनाए गए दीवार चित्रों से सुसज्जित है।
    - (D) पंचकुला और पिंजौर में 'अस्थल बोहर' पेंटिंग नहीं मिलती हैं।
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 72. हरियाणा का कैथल शहर ऐतिहासिक रूप से किस प्रसिद्ध महिला योद्धा से संबंधित है ?
  - (A) बेगम हज़रत महल
  - (B) रज़िया सुल्तान
  - (C) रानी लक्ष्मी बाई
  - (D) रानी अवंतीबाई
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **73.** Which of the following statements about email addresses is/are *incorrect*?
  - An email address must contain an '@' symbol.
  - II. An email address is case-sensitive (e.g., John@example.com is different from john@example.com).
  - III. There can only be one recipient in the "To" field of an email.

- (A) I only
- (B) II and III only
- (C) I and II only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted
- 74. Which feature in Excel allows you to set rules for how cells are formatted based on their values?
  - (A) Number Formatting
  - (B) Conditional Formatting
  - (C) Format Painter
  - (D) Cell Styles
  - (E) Not attempted



- 75. Which of the following describes a "hyperlink"? 75.
  - (A) Software used to block pop-up advertisements
  - (B) Data stored on your computer by a website
  - (C) A clickable object that takes you to another web resource
  - (D) A program used to secure online transactions
  - (E) Not attempted

- 73. ईमेल एड्रेसेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन ग़लत है/हैं ?
  - I. ईमेल एड्रेस में '@' चिह्न अवश्य होना चाहिए।
  - II. ईमेल एड्रेस केस-सेंसिटिव होता है (उदाहरण के लिए, John@example.com, john@example.com से अलग है)।
  - III. ईमेल के "To" फ़ील्ड में केवल एक प्राप्तकर्ता हो सकता है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I
- (B) केवल II और III
- (C) केवल I और II
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 4. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है ?
  - (A) नंबर फॉर्मेटिंग
  - (B) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
  - (C) फॉर्मेट पेंटर
  - (D) सेल स्टाइल्स
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 75. निम्नलिखित में से कौन-सा "हाइपरलिंक" का वर्णन करता है ?
  - (A) पॉप-अप विज्ञापनों को ब्लॉक करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर
  - (B) किसी वेबसाइट द्वारा आपके कंप्यूटर पर संग्रहीत डेटा
  - (C) एक क्लिक करने योग्य ऑब्जेक्ट जो आपको किसी अन्य वेब रिसोर्स पर ले जाता है
  - (D) ऑनलाइन लेन-देन को सुरक्षित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला एक प्रोग्राम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

76.	Despite the thunderstorm, the old man remained seated on the porch, staring into the distance. Rain lashed the ground around him, but he didn't flinch. His eyes, cloudy with age, fixed on something far beyond the horizon — something only he could see. The storm was loud, but whatever echoed in his mind was louder. What can be inferred about the man?  (A) He was afraid. (B) He didn't notice the storm. (C) He was deep in thought. (D) He hated the rain. (E) Not attempted
77.	Rewrite the following sentence in a passive voice. Someone is watching us.  (A) We were being watched by someone.  (B) We being watched by someone.  (C) We are being watched by someone.  (D) We are watched by someone.  (E) Not attempted
<b>78.</b>	Which of the following is correctly spelled?
	(A) Inevatable (C) Inevateble (D) Inevittable (E) Not attempted
79.	Fill in the blank with the correct tense:  By the time we arrived, the show  (A) starts (B) will start  (C) has started (D) had started  (E) Not attempted
80.	In which sequence should the following sentences be arranged to form a cohesive passage?  I. His parents encouraged him to try again.  II. He failed the mathematics test.  III. He studied hard for the next one.  IV. Eventually, he passed with good marks.  Options:
	(A) III, II, IV, I
	(B) II, I, III, IV
	(C) I, II, III, IV
	(D) II, III, I, IV
	(E) Not attempted

D

**81.** Identify which part of the following sentence has an error. If I was you / I would not/ (I) (II)ignore the warning / at any cost. (III)(IV) (A) I (B) II (C) IV (D) III (E) Not attempted **82.** Which of the follow best describes the phrase – "Throw in the towel"? (A) To win (B) To give up (C) To celebrate (D) To clean up (E) Not attempted

83. Change the following sentence into Direct

She asked me if I was fine.

(B) She asked, "Am I fine?"(C) She said, "Are you fine?"(D) She asked, "Was I fine?"

(E) Not attempted

(E) Not attempted

(A) Bilingual(B) Monoglot(C) Translator(D) Polyglot(E) Not attempted

speaks many languages?

(A) Vague(B) Unclear(C) Obscure(D) Definite

**85.** 

& 21 &

(A) She asked me, "Are you fine?"

**84.** What is the antonym of "Ambiguous"?

Which of the following describes a person who

Speech:

<ul><li>86.</li><li>87.</li><li>88.</li></ul>	निम्नलिखित में से 'डाँडी' शब्द है :  (A) तद्भव (B) देशज (C) विदेशी (D) तत्सम (E) उत्तर नहीं देना चाहते  'युद्ध में मारे जाना' के लिए उपयुक्त मुहावरा है : (A) खाक में मिलना (B) कफन सिर पर बाँधना (C) काम तमाम कर देना (D) खेत रहना (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्नलिखित शब्दों में से संबंधबोधक शब्द है : (A) लगातार (B) निकट (C) यथाशक्ति (D) भाँति (E) उत्तर नहीं देना चाहते	95.	'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्छेद होगा :  (A) शम् + र (B) शम् + कर (C) शम + कर (D) शम + एकर (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद नहीं है ? (A) प्रेरणार्थक वाक्य (B) विधानार्थक वाक्य (C) विस्मयबोधक वाक्य (D) संदेहार्थक वाक्य (E) उत्तर नहीं देना चाहते
89. 90.	'ऊँट किस करवट बैठता है' लोकोक्ति का सही अर्थ है : (A) संकट पर संकट आना (B) वस्तु कम, चाहने वाले अधिक (C) परिणाम में अनिश्चितता होना (D) कहने से जिद्दी व्यक्ति काम नहीं करते (E) उत्तर नहीं देना चाहते निम्नलिखित में से अव्ययी भाव समास है : (A) दयार्द्र (B) प्राप्तोदक	96.	निम्नलिखित में से अविकारी शब्द है :  (A) संज्ञा (B) विशेषण  (C) समुच्चयबोधक (D) क्रिया  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात नहीं है ?  (A) भी (B) तक (C) और (D) ही  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
91.	(C) ध्यान-मग्न (D) अनुकूल (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्निलिखित में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए : (A) गुरुजी ने शिष्य को आशीर्वाद दिया । (B) आजकल भ्रष्टाचार का बाज़ार गर्म है । (C) शीतल गन्ने का रस पीजिए । (D) उसने क्या संकल्प किया ?	98.	मोर मुकुट की चन्द्रकिन, त्यों राजत नन्दनन्द।  मनु सिस सेखर को अंकस, किए सेखर सतचन्द।।  उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है:  (A) अनुप्रास (B) उत्प्रेक्षा (C) श्लेष (D) यमक (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है:
92. 93.	निम्नलिखित में से महाप्राण ध्वनियों के सही समूह का चयन कीजिए: (A) क्, ख् (B) त्, थ् (C) ख्, घ् (D) ट्, ठ् (E) उत्तर नहीं देना चाहते निम्नलिखित शब्द युग्मों में सही अर्थ वाला शब्द युग्म नहीं है: (A) कृपण – कंजूस; कृपाण – तलवार (B) अन्न – अनाज; अन्य – दूसरा (C) पवन – हवा; पावन – अपवित्र (D) कपाट – दरवाजा; कपट – धोखा		(A) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म (B) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ (C) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार (D) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र (E) उत्तर नहीं देना चाहते (A) गुरुजन (B) आग (C) वर्षा (D) जनता (E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते & 2	2 &	

# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

D & 23 &

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/बाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेजर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

D & 24 &

# Provisional answer key 26-07-25 Morning Session Set A

	26-07-25 M
Q No.	Ans
1	С
2	D
3	D
4	В
5	В
6	Α
7	D
8	D
9	В
10	D
11	Α
12	В
13	В
14	D
15	Α
16	A C
17	А
18	Α
19	А
20	В
21	В
22	А
23	С
24	С
25	В
26	С
27	Α
28	D
29	В
30	D
31	D
32	D
33	В
34	D
35	D
36	Α
37	В
38	А
39	В
40	В
41	D
42	С
43	В
44	D
45	А
46	С
47	С
48	D
49	А
50	D

Q No.	Ans
51	В
52	D
53	В
54	В
55	A
56	A
57	В
58	В
59	C
60	D
61	C
62	В
63	A
64	D
65	В
66	В
67	В
68	A
69	C
70	В
71	A
72	В
73	В
74	В
75	С
	C
76 77	C
78 79	B D
	В
80 81	A
	В
82	
83	A
84	D
85	D
86	C D
87	
88	D C
89	
90	D
91	C
92	C
93	
94	В
95	A
96	С
97	С
98	В
99	A
100	А

# SET - B

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

10:00 AM to 11:45 AM - Test Code: D

# **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

# **TEST CODE: D**

Can	Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100 कुल प्रश्न : 100

Maximum Marks: 100 अधिकतम अंक : 100

# KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

# CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

\$15

 $A \bullet C \circ B = A \bullet C \bullet B$ 

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

			1				
1.	Find the odd one out:	(T)	1.	विषम ज्ञात कीजिए	<b>:</b>		
	(A) 153	(B) 370		(A) 153		(B) 370	
	(C) 417	(D) 371		(C) 417		(D) 371	
	(E) Not attempted			(E) उत्तर नहीं देन	ा चाहते		
2.	If READ is coded as 94 MATH be coded? (A) 165	$(18 \times 5 + 1 \times 4)$ , how will	2.	यदि READ को 9 किया जाता है, तो 1 (A) 165			
	(B) 160 (C) 156 (D) 173 (E) Not attempted	回 <b>设</b> 回 公 <b>交</b>		(B) 160 (C) 156 (D) 173 (E) उत्तर नहीं देन	ा चाहते		a A
3.	a theft case. They make P says: "Q is guilty." Q says: "R is guilty." R says: "P is innocent.' S says: "I am innocent. If it is known that exactly	y one of them is guilty, and les (all innocent people tell		चार व्यक्ति – P, Q हैं। वे निम्नलिखित P कहता है: "Q वे Q कहता है: "P नि S कहता है: "मैं नि यदि यह ज्ञात है वि केवल दोषी व्यक्तिः हैं), तो दोषी कौन हैं (A) P (E)	ा कथन कहरें होषी है।" नेर्दोष है।" नेर्दोष हूँ।" के उनमें से झूठ बोलता है?	ते हैं : वास्तव में ए	क ही दोषी है औ
4.	Find the odd one out:  (A) Lens (B) Window (C) Prism (D) Mirror (E) Not attempted		4.	विषम ज्ञात कीजिए (A) लेंस (B) खिड़की (C) प्रिज्ञम (D) दर्पण (E) उत्तर नहीं देन			
5.	always leaves a rema smallest such number 500 ? (A) 615 (C) 592	n divided by 15, 20, or 25, inder of 8. What is the that is also greater than  (B) 608  (D) 612	5.	एक निश्चित संख्य हमेशा 8 शेष बचत 500 से भी बड़ी है (A) 615 (C) 592	ा है । ऐसी स ?		गंख्या कौन-सी है जे
	(E) Not attempted			(E) उत्तर नहीं देन	।। चाहत		

\$2\$

D

6. A cube has six different symbols drawn over its six faces. The symbols are dot, circle, triangle, square, cross and arrow. Three different positions of the cube are shown in the figures.

Which symbol is opposite the Square?







- (A) Circle
- (B) Cross
- (C) Triangle
- (D) Arrow
- (E) Not attempted
- 7. If 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180; then what is the value of 16 @ 10 = ?
  - (A) 260
  - (B) 10
  - (C) 32
  - (D) 9
  - (E) Not attempted

**8.** A factory uses three machines (A, B and C) to produce a specialized type of widget.

Machines A and B working together can produce 100 widgets in 4 hours.

Machines B and C working together can produce 100 widgets in 5 hours.

Machines A and C working together can produce 100 widgets in 2·5 hours.

If Machine A were to work alone, how long would it take it to produce 100 widgets?

- (A) 4.5 hours
- (B) 5 hours
- (C) 16/3 hours
- (D) 40/9 hours
- (E) Not attempted

एक घन के छह फलकों पर छह अलग-अलग प्रतीक बने हुए हैं। प्रतीक हैं – बिंदु, वृत्त, त्रिभुज, वर्ग, क्रॉस और तीर। आकृतियों में घन की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं।





वर्ग के विपरीत कौन-सा प्रतीक है ?



- (A) वृत्त
- (B) क्रॉस
- (C) त्रिभुज
- (D) तीर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

यदि 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180 है; तो 16 @ 10 =का मान क्या है ?

- (A) 260
- (B) 10
- (C) 32
- (D) 9
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



 एक फैक्टरी एक विशेष प्रकार के विजेट बनाने के लिए तीन मशीनों (A, B और C) का उपयोग करती है।

मशीन A और B एक साथ काम करके 4 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन B और C एक साथ काम करके 5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन A और C एक साथ काम करके 2.5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

यदि मशीन A अकेले काम करे, तो उसे 100 विजेट बनाने में कितना समय लगेगा ?

- (A) 4·5 घंटे
- (B) 5 घंटे
- (C) 16/3 घंटे
- (D) 40/9 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **9.** Consider the following statements :
  - Haryana covers 2.34% of the geographical area of India.
  - II. The government has legalized the shooting of female Nilgais.
  - III. *Lantana camara* pose a significant threat to the Haryana forest ecosystems.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) I, II and III
- (B) III only
- (C) I and III only
- (D) II and III only
- (E) Not attempted
- **10.** Which of the following statements about the Mukhyamantri Bagwani Bima Yojana (MBBY) in Haryana are correct?
  - I. The scheme covers 46 horticultural crops.
  - II. Premium is ₹750/acre for vegetables/spices.
  - III. Maximum compensation is ₹ 15,000/acre for vegetables/spices.

# **Options:**

- (A) I and III only
- (B) I, II and III
- (C) II and III only
- (D) I and II only
- (E) Not attempted



- 11. Which of the following pairs of institutions and their locations is *incorrect*?
  - (A) National Dairy Research Karnal Institute (NDRI)
  - (B) Indian Institute of Rohtak Management (IIM)
  - (C) Indian Agricultural Panchkula Research Institute (IARI)
  - (D) Central Institute for Hisar Research on Buffaloes (CIRB)
  - (E) Not attempted

- 9. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. हरियाणा भारत के भौगोलिक क्षेत्र का 2·34% भाग घेरता है।
  - II. सरकार ने मादा नीलगायों को गोली मारने को वैध कर दिया है।
  - III. *लैंटाना कैमारा* हरियाणा वन पारिस्थितिकी तंत्रों के लिए एक महत्त्वपूर्ण खतरा है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल III
- (C) केवल I और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 10. हिरयाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
  - इस योजना में 46 बागवानी फसलों को शामिल किया गया है।
  - II. सब्जियों/मसालों के लिए प्रीमियम ₹ 750/एकड़ है।
  - III. सब्जियों/मसालों के लिए अधिकतम मुआवजा ₹ 15.000/एकड है।

#### विकल्प •

- (A) केवल I और III
- (B) I, II और III
- (C) केवल II और III
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 11. निम्नलिखित में से संस्थानों और उनके स्थानों का कौन-सा युग्म ग़लत है ?
  - (A) राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान करनाल (एनडीआरआई)
  - (B) भारतीय प्रबंध संस्थान रोहतक (आईआईएम)
  - (C) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान पंचकुला (आईएआरआई)
  - (D) केंद्रीय भैंस अनुसंधान संस्थान हिसार (सीआईआरबी)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- A solid metal cube of side 14 cm is melted and 12. 12. recast into smaller spheres of radius 1 cm. How many such spheres can be formed?
  - (A) 655
- (B) 535
- (C) 724
- (D) 612

- (E) Not attempted
- 13. If 'a' and 'b' are positive integers such that 13.  $a^2 - b^2 = 31$ , then what is the value of a × b?
  - (A) 240
- (B) 246
- (C) 128
- (D) 321

- (E) Not attempted
- 14. If  $x + \frac{1}{x} = 2$ , then  $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 = \underline{\hspace{1cm}}$ .
  - (A) 0
- (B) 2
- (C) 5
- (D) 6

- (E) Not attempted
- From a point A on the ground, the angle of 15. elevation to the top of a vertical tower is 30°. From a point B, which is 50 metres closer to the base of the tower from point A, the angle of elevation to the top of the tower is 60°. What is the height of the tower (in metres)?
  - (A) 25 m
- (B)  $50_3/3$  m
- (C) 50 m
- (D)  $25_3/3$  m
- (E) Not attempted
- **16.** Arun's salary is 25% more than Bishnoi's. Charan 16. earns 40% less than Arun. Deepak earns 30% more than Bishnoi.

By how much is Deepak's salary more than Charan's?

- (A) 73·33%
- (B) 53·33%
- (C) 66·67%
- (D) 62·25%



- (E) Not attempted
- 17. The average weight of 6 boys is 50 kg. A 7th boy joins and the new average increases by 4%. Later, an 8th boy joins and the average increases by 1 kg. What is the weight (in kg) of the 8th boy?
  - (A) 60
- (B) 57
- (C) 62
- (D) 56

\$5\$

(E) Not attempted

- 14 सेमी भूजा वाले एक ठोस धातु के घन को पिघलाकर 1 सेमी त्रिज्या वाले छोटे गोले बनाए जाते हैं। ऐसे कितने गोले बनाए जा सकते हैं ?
  - (A) 655
- (B) 535
- (C) 724
- (D) 612
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि 'a' और 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि  $a^2 - b^2 = 31$ , तो  $a \times b$  का मान क्या है ?
  - (A) 240
- (B) 246
- (C) 128
- (D) 321
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **14.**  $\overline{a} = 2$ ,  $\overline{d} = 2$ ,  $\overline{d} = 1$ .
  - (A) 0
- (C) 5
- (D) 6
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- जमीन पर एक बिंद A से, एक ऊर्ध्वाधर मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 30° है। एक बिंदु B से, जो बिंदु A से मीनार के आधार से 50 मीटर अधिक निकट है. मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 60° है। मीनार की ऊँचाई (मीटर में) क्या है ?
  - (A) 25 m
- (B)  $50\sqrt{3}$  m
- (C) 50 m
- (D)  $25\sqrt{3}$  m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



अरुण का वेतन बिश्नोई के वेतन से 25% अधिक है। चरण अरुण से 40% कम कमाता है। दीपक, बिश्नोई से 30% अधिक कमाता है।

दीपक का वेतन चरण के वेतन से कितना अधिक है ?

- (A) 73·33%
- (B) 53·33%
- (C) 66·67%
- (D) 62·25%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6 लड़कों का औसत वज़न 50 किलोग्राम है। एक 7वाँ लड़का 17. भी शामिल हो जाता है और नया औसत 4% बढ़ जाता है। बाद में. एक 8वाँ लड़का भी शामिल हो जाता है और औसत 1 किलोग्राम बढ जाता है। 8वें लडके का वज़न (किलोग्राम में) क्या है ?
  - (A) 60
- (B) 57
- (C) 62
- (D) 56
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **18.** India successfully hosted which major international summit in 2024 ?
  - (A) G20 Summit
  - (B) BIMSTEC Summit
  - (C) SCO Summit
  - (D) SAARC Summit



- (E) Not attempted
- 19. Which of the following policies aims at transforming rural economy through women-led self-help groups (SHGs)?
  - (A) PM Gati Shakti
  - (B) DAY-NRLM
  - (C) e-SHRAM
  - (D) PM-KUSUM
  - (E) Not attempted
- **20.** Which of the following phenomena best explains the appearance of a blue sky?
  - (A) Wavelength-based scattering of light
  - (B) Absorption of ultraviolet rays
  - (C) Curvature of the Earth
  - (D) Reflection of ocean colour
  - (E) Not attempted
- **21.** *Statement I*: The Prime Meridian passes through Greenwich.

Statement II: It is at 0° latitude.

- (A) Statement I is correct, but Statement II is incorrect.
- (B) Statement I is incorrect, but Statement II is correct.
- (C) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (D) Both Statement I and Statement II are correct.
- (E) Not attempted

D

- 18. भारत ने 2024 में किस प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की सफलतापूर्वक मेजबानी की ?
  - (A) जी20 (G20) शिखर सम्मेलन
  - (B) बिम्सटेक (BIMSTEC) शिखर सम्मेलन
  - (C) एससीओ (SCO) शिखर सम्मेलन
  - (D) सार्क (SAARC) शिखर सम्मेलन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 19. निम्नलिखित में से कौन-सी नीति का उद्देश्य महिलाओं के नेतृत्व वाले स्वयं-सहायता समूहों (SHG) के माध्यम से ग्रामीण अर्थव्यवस्था को बदलना है ?
  - (A) पीएम गति शक्ति (PM Gati Shakti)
  - (B) डीएवाई-एनआरएलएम (DAY-NRLM)
  - (C) ई-श्रम (e-SHRAM)
  - (D) पीएम-कुस्म (PM-KUSUM)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **20.** निम्नलिखित में से कौन-सी परिघटना नीले आकाश की उपस्थित को सबसे अच्छी तरह से समझाती है ?
  - (A) प्रकाश का तरंगदैध्यं-आधारित प्रकीर्णन
  - (B) पराबैंगनी किरणों का अवशोषण
  - (C) पृथ्वी की वक्रता
  - (D) महासागर के रंग का प्रतिबिंब
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



 कथन 1 : प्रधान मध्याह्न रेखा (याम्योत्तर) ग्रीनविच से होकर गुजरती है।

कथन II : यह 0° अक्षांश पर है।

- (A) कथन I सही है, लेकिन कथन II ग़लत है।
- (B) कथन I ग़लत है, लेकिन कथन II सही है।
- (C) कथन I और कथन II दोनों ग़लत हैं।
- (D) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 22. 2024 "Green Capital of Asia" title?
  - (A) Tokyo
  - (B) Delhi
  - (C) Singapore
  - (D) Seoul
  - (E) Not attempted
- 23. Which of the following statements about India's 23. first bullet train project are correct?
  - I. It will have 12 stations including Surat, Vadodara and Sabarmati.
  - It includes the construction of India's first undersea rail tunnel.
  - III. It is expected to reduce travel time between Mumbai and Ahmedabad to under three hours.
  - IV. It is being executed with financial and technical assistance from Japan.

- (A) II, III and IV only (B) I, II and III only
- (C) I and II only
- (D) I, II, III and IV
- (E) Not attempted
- 24. Under which Act was the Trust Deed of 24. PM CARES Fund registered?
  - (A) Companies Act, 2013
  - (B) Indian Trusts Act, 1882



- (C) Registration Act, 1908
- (D) Societies Registration Act, 1860
- (E) Not attempted
- 25. If a country's Gini coefficient increases after 25. globalization, what does it indicate?
  - (A) There is no change in income distribution
  - (B) Income inequality has worsened
  - (C) Poverty levels have decreased uniformly
  - (D) Higher international trade occurred
  - (E) Not attempted

- Which of the following cities was awarded the 22. निम्नलिखित में से किस शहर को 2024 "एशिया की हरित राजधानी" का खिताब दिया गया ?
  - (A) टोक्यो
  - (B) दिल्ली



- (C) सिंगापुर
- (D) सिओल
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- भारत की पहली बुलेट ट्रेन परियोजना के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
  - I. इसमें सुरत, वडोदरा और साबरमती सहित 12 स्टेशन
  - II. इसमें भारत की पहली समुद्र के नीचे की रेल स्रंग का निर्माण शामिल है।
  - III. इससे मंबई और अहमदाबाद के बीच यात्रा का समय घटकर तीन घंटे से कम होने की उम्मीद है।
  - IV. इसे जापान से वित्तीय और तकनीकी सहायता के साथ क्रियान्वित किया जा रहा है।

#### विकल्प:

- (A) केवल II, III और IV (B) केवल I, II और III
- (C) केवल I और II
- (D) I, II, III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- पीएम केयर्स फंड की ट्रस्ट डीड किस अधिनियम के तहत पंजीकृत की गई थी ?
  - (A) कंपनी अधिनियम, 2013
  - (B) भारतीय ट्रस्ट अधिनियम, 1882
  - (C) पंजीकरण अधिनियम, 1908
  - (D) सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1860
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि वैश्वीकरण के बाद किसी देश का गिनी गुणांक बढ़ता है, तो यह क्या दर्शाता है ?
  - (A) आय वितरण में कोई परिवर्तन नहीं होना
  - (B) आय असमानता और भी बदतर हो जाना
  - (C) गरीबी के स्तर में एकसमान रूप से कमी आना
  - (D) उच्चतर अंतर्राष्ट्रीय व्यापार होना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 26. A number is increased by 20%, then decreased by 30%, and finally increased again by 50%. What is the net percentage change in the number from its original value?
  - (A) 10%
- (B) 26%
- (C) 16%
- (D) 0%
- (E) Not attempted
- 27. A sum of money, invested at a certain rate of simple interest for 3 years, yields ₹ 1,200. If the same sum were invested at the same rate of compound interest (compounded annually) for 2 years, it would yield ₹ 840. What is the principal sum and the rate of interest?
  - (A) Principal: ₹4,200, Rate: 9.5%
  - (B) Principal: ₹3,800, Rate: 10.5%
  - (C) Principal: ₹4,000, Rate: 10%
  - (D) Principal: ₹3,600, Rate: 11·11%
  - (E) Not attempted
- 28. If a train is 180 m long and crosses a man in 9 seconds, then how long does it take for it to cross a 280 m long platform?
  - (A) 27 seconds
- (B) 23 seconds
- (C) 18 seconds
- (D) 21 seconds
- (E) Not attempted
- 29. A hemisphere and cone have equal volumes. If the height of the cone is h and radius of both is r, find h in terms of r.
  - (A) r

(B) 3r/2

(C) 2r

- (D) 4r/3
- (E) Not attempted



- **30.** Selling Price of two items is ₹ 120 each. One sold at 25% profit, the other at 25% loss. What is the net profit or loss for the shopkeeper?
  - (A) ₹ 16 profit
- (B) No profit no loss
- (C) ₹ 16 loss
- (D) ₹ 25 loss
- (E) Not attempted

- 6. एक संख्या में 20% की वृद्धि की जाती है, फिर 30% की कमी की जाती है, और अंत में फिर 50% की वृद्धि की जाती है। संख्या में इसके मूल मान से शुद्ध प्रतिशत परिवर्तन क्या है?
  - (A) 10%
- (B) 26%
- (C) 16%
- (D) 0%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- . एक धनराशि को साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 3 वर्षों के लिए निवेश करने पर ₹ 1,200 प्राप्त होते हैं। यदि उसी धनराशि को चक्रवृद्धि ब्याज की समान दर (वार्षिक रूप से संयोजित) पर 2 वर्षों के लिए निवेश किया जाए, तो ₹ 840 प्राप्त होंगे। मूल धनराशि (मूलधन) और ब्याज दर क्या हैं?
  - (A) मूलधन : ₹ 4,200, दर : 9·5%



- (B) मूलधन : ₹ 3,800, दर : 10·5%
- (C) मूलधन : ₹ 4,000, दर : 10%
- (D) मूलधन: ₹ 3,600, दर: 11·11%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 28. यदि 180 मीटर लम्बी रेलगाड़ी, एक आदमी को 9 सेकंड में पार करती है, तो उसे 280 मीटर लम्बे प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लगेगा ?
  - (A) 27 सेकंड
- (B) 23 सेकंड
- (C) 18 सेकंड
- (D) 21 सेकंड
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 29. एक अर्धगोले और शंकु के आयतन बराबर हैं। यदि शंकु की ऊँचाई h है और दोनों की त्रिज्या r है, तो r के पदों में h ज्ञात कीजिए।
  - (A) r

(B) 3r/2

(C) 2r

- (D) 4r/3
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 0. दो वस्तुएँ हैं जिनमें प्रत्येक का विक्रय मूल्य ₹ 120 है। एक को 25% लाभ पर बेचा गया, दूसरी को 25% हानि पर। दुकानदार का शुद्ध लाभ या हानि क्या है?
  - (A) ₹ 16 का लाभ
- (B) न लाभ न हानि
- (C) ₹ 16 की हानि
- (D) ₹25 की हानि
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- एक निश्चित कूट में, "TEACHER" को "VGCEJGT" के In a certain code, "TEACHER" is written as 31. 31. रूप में लिखा जाता है। उसी कूट में "DULLARD" को किस "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code? प्रकार लिखा जाएगा ? (A) FWNNCRE (A) FWNNCRE (B) FWNNCSF (B) FWNNCSF (C) FWNNCTF (C) FWNNCTF (D) FWNNBTE (D) FWNNBTE (E) Not attempted (E) उत्तर नहीं देना चाहते संख्याओं के संयोजन का चयन कीजिए ताकि तदनुसार Select the combination of numbers so that letters 32. **32.** व्यवस्थित अक्षर एक सार्थक शब्द बना सकें। arranged accordingly will form a meaningful word. (A) 652314 (A) 652314 (B) 462531 (B) 462531 (C) 235461 (C) 235461 (D) 162435 (D) 162435 (E) Not attempted (E) उत्तर नहीं देना चाहते आप सुबह-सुबह उगते सूरज की ओर मुँह करके खड़े हैं। आप 33. You are facing the rising sun early morning. You 33. 90° दक्षिणावर्त, फिर 45° वामावर्त घूमते हैं। अब आप किस turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which दिशा की ओर मुँह करके खड़े हैं? direction are you facing now? (A) South-East

  - (B) South
  - (C) East
  - (D) South-West
  - (E) Not attempted
- 34. The Kingdom of Ballabhgarh was annexed by the **34.** British after the Indian Rebellion of 1857. Who was its last ruler?
  - (A) Gopal Singh
- (B) Nahar Singh
- (C) Ajit Singh
- (D) Balram Singh
- (E) Not attempted

- (A) दक्षिण-पूर्व
- (B) दक्षिण
- (C) पूर्व
- (D) दक्षिण-पश्चिम
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 1857 के भारतीय विद्रोह के बाद अंग्रेजों ने बल्लभगढ़ राज्य पर कब्जा कर लिया था। इसका अंतिम शासक कौन था?
  - (A) गोपाल सिंह
- (B) नाहर सिंह
- (C) अजीत सिंह
- (D) बलराम सिंह
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **35.** Which of the following statements about units of data storage is/are correct?
  - I. 1 Gigabyte (GB) is smaller than 1 Terabyte (TB).
  - II. 1 Kilobit (Kb) is equal to 1024 bits.
  - III. 1 Megabit (Mb) is 1/8th of 1 Megabyte (MB).

#### **Options:**

- (A) II and III only
- (B) I and III only
- (C) I only



- (D) I and II only
- (E) Not attempted
- **36.** What does the acronym "MIME" stand for in the context of email?
  - (A) Microsoft Internet Messaging Environment
  - (B) Mail Internet Message Extension
  - (C) Mobile Integrated Mail Encapsulation
  - (D) Multipurpose Internet Mail Extensions
  - (E) Not attempted
- 37. The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana?
  - (A) Faridabad
  - (B) Lahli
  - (C) Gurugram
  - (D) Panchkula
  - (E) Not attempted
- **38.** As per the official Haryana Government portal, which of the following is *not* one of the five natural geographical divisions of Haryana?
  - (A) Yamuna-Ghaggar Plain
  - (B) Shiwalik Hills
  - (C) Aravalli Range
  - (D) Bundelkhand Plateau
  - (E) Not attempted

- 35. डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - I. 1 गीगाबाइट (GB), 1 टेराबाइट (TB) से छोटा है।
  - II. 1 किलोबिट (Kb), 1024 बिट्स के बराबर है।
  - III. 1 मेगाबिट (Mb), 1 मेगाबाइट (MB) का 1/8वाँ भाग है।

#### विकल्प:

- (A) केवल II और III
- (B) केवल I और III
- (C) केवल I
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?
  - (A) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरंमेन्ट
  - (B) मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
  - (C) मोबाइल इंटिग्रेटिड मेल एनकैप्सुलेशन
  - (D) मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 37. 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हिरयाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) फरीदाबाद
  - (B) लाहली



- (C) गुरुग्राम
- (D) पंचकुला
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 8. हिरयाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक नहीं है ?
  - (A) यम्ना-घगगर मैदान
  - (B) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (C) अरावली पर्वतमाला
  - (D) बुंदेलखंड पठार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

39.	Consider the following statements:	39.	निम्नलिखित कथनो पर विचार कीजिए :
	I. The first nuclear power plant in North India is being built in the Hisar district of Haryana.		<ul> <li>उत्तर भारत में पहला परमाणु ऊर्जा संयंत्र हरियाणा के हिसार जिले में बनाया जा रहा है।</li> </ul>
	II. The Haryana government has removed the age limit for the 'Mukhyamantri Kisan Evam Khetihar Mazdoor Jeevan Suraksha Yojana'.		<ul><li>II. हिरयाणा सरकार ने 'मुख्यमंत्री किसान एवं खेतिहर मज़दूर जीवन सुरक्षा योजना' के लिए आयु सीमा हटा दी है।</li><li>III. सरस आजीविका मेले का तीसरा संस्करण गुरुग्राम में</li></ul>
	III. The 3rd edition of the Saras Aajeevika Mela was held in Gurugram.		आयोजित किया गया था। उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं ?
	Which of the above statements are correct?  (A) I and II only (B) II and III only (C) I, II and III (D) I and III only (E) Not attempted		<ul> <li>(A) केवल I और II</li> <li>(B) केवल II और III</li> <li>(C) I, II और III</li> <li>(D) केवल I और III</li> <li>(E) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>
40.	Which author from Haryana won the Sahitya Akademi Award for work in Haryanvi language in 1990 for his poetry collection titled "Bire Da Viyah"?  (A) Mewa Ram Gaur (B) Uday Bhanu Hans (C) Jasbir Singh (D) Gopi Chand Narang (E) Not attempted		1990 में अपने कविता संग्रह 'बीरे दा व्याह'' के लिए हरियाणवी भाषा में साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतने वाले हरियाणा कवि कौन थे ? (A) मेवा राम गौड़ (B) उदय भानु हंस (C) जसबीर सिंह (D) गोपी चंद नारंग (E) उत्तर नहीं देना चाहते
41.	In 2022, Haryana ranked among Indian states in the Export Preparedness Index.  (A) 5th (B) 2nd (C) 4th (D) 8th (E) Not attempted	41.	2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों में  स्थान पर था।  (A) 5वें  (B) दूसरे  (C) चौथे  (D) 8वें  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
42.	What is the current number of reserved constituencies for Scheduled Castes (SCs) in the Haryana Vidhan Sabha?  (A) 20 (B) 15 (C) 17 (D) 2 (E) Not attempted	42.	हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ? (A) 20 (B) 15 (C) 17 (D) 2 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
D	\$ 11	\$	

- **43.** What is the revised honorarium for the 'Yuva Lekhak Samman Puraskar' given by the Haryana Sahitya Akademi?
  - (A) ₹50,000
  - (B) ₹1,00,000
  - (C) ₹25,000
  - (D) ₹75,000
  - (E) Not attempted

- **44.** Which of the following statements is correct regarding the history of painting in Haryana?
  - (A) The earliest artistic expressions in Haryana were discovered at the Siswal site, featuring designs painted on earthenware in black and white.
  - (B) The 'Asthal Bohar' paintings are not found in Panchkula and Pinjore.
  - (C) The Rang Mahal in Pinjore is decorated with wall paintings created by British artists during colonial times.
  - (D) The Bhadrakali temple in Kurukshetra lacks any form of frescoes or murals.
  - (E) Not attempted
- **45.** The town of Kaithal in Haryana is historically linked with which famous female warrior?
  - (A) Rani Lakshmi Bai
  - (B) Rani Avantibai
  - (C) Begum Hazrat Mahal
  - (D) Razia Sultana
  - (E) Not attempted

- 43. हरियाणा साहित्य अकादमी द्वारा दिए जाने वाले 'युवा लेखक सम्मान पुरस्कार' का संशोधित मानदेय क्या है ?
  - (A) ₹50,000
  - (B) ₹1,00,000
  - (C) ₹25,000
  - (D) ₹75,000
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 14. हिरयाणा में चित्रकला के इतिहास के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) हरियाणा में सबसे पुरानी कलात्मक अभिव्यक्तियों की खोज सिसवाल साइट पर की गई थी, जिसमें काले और सफेद रंग में मिट्टी के बर्तन पर चित्रित डिजाइन थे।
  - (B) पंचकुला और पिंजौर में 'अस्थल बोहर' पेंटिंग नहीं मिलती हैं।
  - (C) पिंजौर में रंग महल औपनिवेशिक काल के दौरान ब्रिटिश कलाकारों द्वारा बनाए गए दीवार चित्रों से सुसज्जित है।
  - (D) कुरुक्षेत्र में भद्रकाली मंदिर में किसी भी प्रकार के भित्तिचित्रों (फ्रेस्को) या म्यूरल का अभाव है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 45. हिरयाणा का कैथल शहर ऐतिहासिक रूप से किस प्रसिद्ध मितला योद्धा से संबंधित है ?
  - (A) रानी लक्ष्मी बाई
  - (B) रानी अवंतीबाई
  - (C) बेगम हज़रत महल
  - (D) रज़िया सुल्तान
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**46.** A piece of paper is folded and cut as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

#### **Question Figures:**



#### **Answer Figures:**









- (E) Not attempted
- **47.** Complete the series :

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

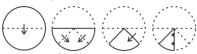
- (A) 39
- (B) 28
- (C) 20
- (D) 27
- (E) Not attempted



- 48. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red?
  - (A) 8
  - (B) 6
  - (C) 10
  - (D) 24
  - (E) Not attempted

46. एक कागज़ के टुकड़े को प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

#### प्रश्न आकृतियाँ :



#### उत्तर आकृतियाँ :









(E) उत्तर नहीं देना चाहते



47. श्रृंखला पूरी कीजिए :

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

- (A) 39
- (B) 28
- (C) 20
- (D) 27
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 48. घन के छह फलकों को लाल, नीले, और हरे रंग से इस तरह रंगा गया है कि कोई भी दो आसन्न फलकों का रंग एक जैसा न हो। फिर घन को 64 छोटे घनों में काटा गया। कितने घनों में केवल एक फलक लाल रंग का है?
  - (A) 8
  - (B) 6
  - (C) 10
  - (D) 24
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 49. The decline in the population of which bird species in Haryana (and across India) is a significant environmental concern, largely attributed to the use of Diclofenac in veterinary medicine?
  - (A) Cranes
  - (B) Vultures
  - (C) Peacocks
  - (D) Sparrows
  - (E) Not attempted
- **50.** Under Haryana's Parivar Pehchan Patra (PPP) system, which of the following statements is correct?
  - (A) Families outside Haryana get a 9-digit ID starting with letter 'T'.
  - (B) Temporary IDs are for migrant workers only.
  - (C) Only Haryana residents get a Family ID.
  - (D) PPP is mandatory for all residents.
  - (E) Not attempted
- 51. What percentage of Haryana's geographical area is covered by the Protected Area network (National Parks, Wildlife Sanctuaries, Conservation Reserves)?
  - (A) 0.34%
  - (B) 1·1%
  - (C) 0·75%
  - (D) 0.62%
  - (E) Not attempted



- **52.** Identify the correct pair of indigenous cattle breeds that originated in Haryana :
  - (A) Sahiwal cow and Banni buffalo
  - (B) Hariana cow and Murrah buffalo
  - (C) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
  - (D) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
  - (E) Not attempted

- 19. हिरयाणा (और पूरे भारत में) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्त्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पश् चिकित्सा में डिक्लोफेनक का उपयोग है ?
  - (A) सारस
  - (B) गिद्ध



- (C) मोर
- (D) गौरैया
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **50.** हरियाणा की परिवार पहचान पत्र (पीपीपी) प्रणाली के तहत, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) हरियाणा से बाहर के परिवारों को 'T' अक्षर से शुरू होने वाली 9-अंकों की आईडी (ID) मिलती है।
  - (B) अस्थायी आईडी (ID) केवल प्रवासी श्रमिकों के लिए हैं।
  - (C) केवल हरियाणा के निवासियों को ही फैमिली आईडी (ID) मिलती है।
  - (D) सभी निवासियों के लिए पीपीपी अनिवार्य है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 51. हरियाणा के भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत संरक्षित क्षेत्र नेटवर्क (राष्ट्रीय उद्यान, वन्यजीव अभयारण्य, संरक्षण रिजर्व) द्वारा कवर किया गया है ?
  - (A) 0.34%
  - (B) 1·1%
  - (C) 0·75%
  - (D) 0.62%
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 52. हिरयाणा में उत्पन्न होने वाली देशी मवेशी नस्लों के सही युग्म की पहचान कीजिए :
  - (A) साहीवाल गाय और बन्नी भैंस
  - (B) हरियाना गाय और मुर्रा भैंस
  - (C) थारपारकर गाय और मेहसाणा भैंस
  - (D) गिर गाय और जाफराबादी भैंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **53.** Which of the following statements about email addresses is/are *incorrect*?
  - An email address must contain an '@' symbol.
  - II. An email address is case-sensitive (e.g., John@example.com is different from john@example.com).
  - III. There can only be one recipient in the "To" field of an email.

#### **Options:**

- (A) I only
- (B) II and III only
- (C) I and II only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted
- **54.** Which of the following describes a "hyperlink"?
  - (A) Software used to block pop-up advertisements
  - (B) Data stored on your computer by a website
  - (C) A program used to secure online transactions
  - (D) A clickable object that takes you to another web resource
  - (E) Not attempted



- 55. Which feature in Excel allows you to set rules for how cells are formatted based on their values?
  - (A) Number Formatting
  - (B) Format Painter
  - (C) Cell Styles
  - (D) Conditional Formatting
  - (E) Not attempted

- 53. ईमेल एड्रेसेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन ग़लत है/हैं ?
  - I. ईमेल एड्रेस में '@' चिह्न अवश्य होना चाहिए।
  - II. ईमेल एड्रेस केस-सेंसिटिव होता है (उदाहरण के लिए, John@example.com, john@example.com से अलग है)।
  - III. ईमेल के "To" फ़ील्ड में केवल एक प्राप्तकर्ता हो सकता है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I
- (B) केवल II और III



- (C) केवल I और II
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. निम्नलिखित में से कौन-सा "हाइपरिलंक" का वर्णन करता है ?
  - (A) पॉप-अप विज्ञापनों को ब्लॉक करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर
  - (B) किसी वेबसाइट द्वारा आपके कंप्यूटर पर संग्रहीत डेटा
  - (C) ऑनलाइन लेन-देन को सुरक्षित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला एक प्रोग्राम
  - (D) एक क्लिक करने योग्य ऑब्जेक्ट जो आपको किसी अन्य वेब रिसोर्स पर ले जाता है
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 55. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है ?
  - (A) नंबर फॉर्मेटिंग
  - (B) फॉर्मेट पेंटर
  - (C) सेल स्टाइल्स
  - (D) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **56.** The 'Pinjore Gardens' (Yadavindra Gardens) in Haryana are an excellent example of which architectural style?
  - (A) Indo-Saracenic architecture
  - (B) Rajput architecture
  - (C) British colonial architecture
  - (D) Mughal garden architecture
  - (E) Not attempted
- 57. Under the Haryana Budget 2025 26, how much amount has been allocated for women's welfare under the Lado Lakshmi Yojana?
  - (A) ₹3,000 crore
  - (B) ₹4,000 crore
  - (C) ₹5,000 crore
  - (D) ₹6,000 crore
  - (E) Not attempted
- **58.** Which of the following Parks/Santuaries in Haryana is a Ramsar site?
  - (A) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (B) Kalesar National Park
  - (C) Sultanpur National Park
  - (D) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (E) Not attempted
- **59.** Which Article of the Indian Constitution facilitated the creation of Haryana as a separate state?
  - (A) Article 239
  - (B) Article 371
  - (C) Article 1



- (D) Article 3
- (E) Not attempted
- **60.** Which among the following is *not* a Constitutional Body in the state of Haryana?
  - (A) State Finance Commission
  - (B) Haryana Public Service Commission
  - (C) Haryana Human Rights Commission
  - (D) State Election Commission
  - (E) Not attempted

D

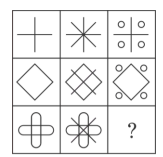
- 56. हरियाणा में 'पिंजौर गार्डन' (यादिवन्द्रा गार्डन) किस वास्तुकला शैली का उत्कृष्ट उदाहरण है ?
  - (A) इंडो-सारसेनिक वास्तुकला



- (B) राजपूत वास्तुकला
- (C) ब्रिटिश औपनिवेशिक वास्तुकला
- (D) मुगल गार्डन वास्तुकला
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- . हरियाणा बजट 2025 26 के तहत, लाडो लक्ष्मी योजना के तहत महिलाओं के कल्याण के लिए कितनी राशि आबंटित की गई है ?
  - (A) ₹3,000 करोड़
  - (B) ₹4,000 करोड़
  - (C) ₹5,000 करोड़
  - (D) ₹ 6,000 करोड़
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 58. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन-सा उद्यान/अभयारण्य रामसर स्थल है ?
  - (A) अबूबशहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (B) कलेसर राष्ट्रीय उद्यान
  - (C) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
  - (D) नाहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **59.** भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद ने हरियाणा को एक अलग राज्य के रूप में बनाने में सहायता की ?
  - (A) अनुच्छेद 239
  - (B) अनुच्छेद 371
  - (C) अनुच्छेद 1
  - (D) अनुच्छेद 3
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **60.** निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा राज्य में एक संवैधानिक निकाय **नहीं** है ?
  - (A) राज्य वित्त आयोग
  - (B) हरियाणा लोक सेवा आयोग
  - (C) हरियाणा मानवाधिकार आयोग
  - (D) राज्य चुनाव आयोग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

61.	Imagine you have three identical cube-shaped containers, each with an edge length of 10 cm.  These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?  (A) 1500 cm <sup>2</sup> (B) 1550 cm <sup>2</sup> (C) 1700 cm <sup>2</sup> (D) 1800 cm <sup>2</sup> (E) Not attempted	51.	कल्पना कीजिए कि आपके पास तीन एकसमान घनाकार कंटेनर हैं, जिनमें से प्रत्येक के किनारे की लंबाई 10 cm है। इन तीन घनों को एक के ऊपर एक रखकर एक टावर बनाया गया है। इस संरचना का बाहरी पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है?  (A) 1500 cm <sup>2</sup> (B) 1550 cm <sup>2</sup> (C) 1700 cm <sup>2</sup> (D) 1800 cm <sup>2</sup>
62.	The original Indian Constitution had 6  Fundamental Rights while it presently has Fundamental Rights.  (A) 6; 7 (B) 8; 7 (C) 7; 8 (D) 7; 6  (E) Not attempted	52.	मूल भारतीय संविधान में मौलिक अधिकार थे जबिक वर्तमान में इसमें मौलिक अधिकार हैं।  (A) 6; 7 (B) 8; 7 (C) 7; 8 (D) 7; 6  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
63.	A bucket is initially filled to 3/8 of its capacity with water. Then, 1/2 of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to 1/4 of the bucket's total capacity is added. Finally, 1/3 of the new total volume of water in the bucket is poured out.  What fraction of the original bucket's total capacity is still filled with water?  (A) 7/16  (B) 7/24  (C) 7/48  (D) 8/42	63.	एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के 3/8 तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का 1/2 हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के 1/4 के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का 1/3 बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है?  (A) 7/16  (B) 7/24  (C) 7/48  (D) 8/42
64.	Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is incorrect?  (A) UNESCO – Paris, France (B) IAEA – The Hague, Netherlands (C) UN – New York, USA (D) FAO – Rome, Italy (E) Not attempted	54.	निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म <b>गलत</b> है ? (A) यूनेस्को (UNESCO) – पेरिस, फ्रांस (B) आईएईए (IAEA) – द हेग, नीदरलैंड्स (C) संयुक्त राष्ट्र (UN) – न्यूयॉर्क, सं.रा. अमेरिका (D) एफएओ (FAO) – रोम, इटली (E) उत्तर नहीं देना चाहते
65.	If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b?  (A) 21 and 28  (B) 14 and 21  (C) 7 and 12  (D) 28 and 42  (E) Not attempted		यदि LCM (a, b) = 84 और HCF (a, b) = 7 है, तो कौन-से युग्म की a और b के मानों के होने की संभावना है ? (A) 21 और 28 (B) 14 और 21 (C) 7 और 12 (D) 28 और 42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
D	\$ 17 9	Ş	

66. In the following question, find out which of the Answer Figures (A), (B), (C) and (D) completes the figure matrix.



**Answer Figures:** 





(B)



(C)



(D)



(E) Not attempted



**67.** Which of the following diagrams represents the relationship among Beverages, Coffee and Soft (Cold) drinks?

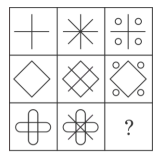






- (D) **O**O
- (E) Not attempted

6. निम्नलिखित प्रश्न में, ज्ञात कीजिए कि उत्तर आकृतियों (A), (B), (C) और (D) में से कौन-सी आकृति आव्यूह को पूरा करती है।



उत्तर आकृतियाँ :







(C)



(D)



(E) उत्तर नहीं देना चाहते

7. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख पेय पदार्थ, कॉफी और मृदु (शीतल) पेय के बीच संबंध दर्शाता है ?







- (D) **Q**O
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **68.** Which of the following statements is correct regarding recent infrastructure developments in Haryana?
  - (A) Rakhigarhi is located on the left bank of Palaeo-Channel of Drishadvati.
  - (B) Haryana Right to Service Act was passed in 2016.
  - (C) The Eastern Peripheral Expressway passes through the city of Hisar.
  - (D) National Highway 152D connects Ambala and Narnaul.
  - (E) Not attempted
- 69. Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshayardhana?
  - (A) Sthaneshwara Mahadev Temple
  - (B) Pashupatinatha Temple
  - (C) Amin Bhadrakali Temple
  - (D) Vishvamitra Ka Tila Temple
  - (E) Not attempted



- **70.** The "Surya Grahan Mela" (Solar Eclipse Fair) is a unique and significant event specifically held in which pilgrimage site in Haryana when a solar eclipse occurs?
  - (A) Sheikh Chilli's Tomb, Kurukshetra
  - (B) Jyotisar, Kurukshetra
  - (C) Bhishma Kund, Kurukshetra
  - (D) Brahma Sarovar, Kurukshetra
  - (E) Not attempted

- हिरयाणा में हाल के बुनियादी ढाँचे (अवसंरचना) के विकास के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) राखीगढ़ी दृषद्वती पुरा-चैनल के बाएँ तट पर स्थित है।
  - (B) हरियाणा सेवा का अधिकार अधिनियम 2016 में पारित किया गया था।
  - (C) ईस्टर्न पेरिफेरल एक्सप्रेसवे हिसार शहर से होकर गुजरता है।
  - (D) राष्ट्रीय राजमार्ग 152डी अंबाला और नारनौल को जोड़ता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 69. थानेसर में कौन-सा मंदिर राजा हर्षवर्धन के शासनकाल के दौरान एक प्रमख धार्मिक स्थल के रूप में कार्य करता था ?
  - (A) स्थानेश्वर महादेव मंदिर
  - (B) पश्पतिनाथ मंदिर
  - (C) अमीन भद्रकाली मंदिर
  - (D) विश्वामित्र का टीला मंदिर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 0. "सूर्य ग्रहण मेला" एक अनोखा और महत्त्वपूर्ण आयोजन है जो विशेष रूप से हरियाणा के किस तीर्थ स्थल पर सूर्य ग्रहण होने पर आयोजित किया जाता है?
  - (A) शेख चिल्ली का मकबरा, कुरुक्षेत्र
  - (B) ज्योतिसर, क्रुक्षेत्र
  - (C) भीष्म कुंड, कुरुक्षेत्र
  - (D) ब्रह्म सरोवर, कुरुक्षेत्र
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

D \$19\$

- 71. Under the Digital Personal Data Protection Act, 2023, which of the following activities is prohibited when processing of digital personal data of children under the age of 18 years?
  (A) Tracking or behavioural monitoring of children
  (B) Providing educational content online
  (C) Collecting personal data with parental
  - (C) Collecting personal data with parental consent
  - (D) Storing children's data in encrypted form
  - (E) Not attempted
- **72.** Which of the following is *not* a factor used to classify climates in the Köppen climate classification?
  - (A) Vegetation
- (B) Temperature
- (C) Moisture
- (D) Wind
- (E) Not attempted
- 73. Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent?
  - (A) Dravidian
  - (B) Indo-Islamic

- (C) Kalinga
- (D) Maru-Gurjara
- (E) Not attempted
- **74.** Which of the following Indian cities has a tropical wet and dry (savanna) climate?
  - (A) Srinagar
- (B) Bengaluru
- (C) Shillong
- (D) Shimla
- (E) Not attempted
- **75.** The "Chhau" dance, with martial and tribal origins, is primarily from which Indian state?
  - (A) West Bengal
  - (B) Assam
  - (C) Haryana
  - (D) Manipur
  - (E) Not attempted

- 71. डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम, 2023 के तहत, 18 वर्ष से कम आयु के बच्चों के डिजिटल व्यक्तिगत डेटा का प्रसंस्करण करते समय निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि निषिद्ध है?
  - (A) बच्चों की ट्रैकिंग या व्यवहारिक निगरानी
  - (B) शैक्षिक सामग्री ऑनलाइन उपलब्ध कराना
  - (C) माता-पिता की सहमित से व्यक्तिगत डेटा एकत्र करना
  - (D) बच्चों का डेटा एन्क्रिप्टेड रूप में संग्रहीत करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 72. कोपेन जलवायु वर्गीकरण में जलवायु को वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कारक उपयोग नहीं किया जाता है ?
  - (A) वनस्पति
- (B) तापमान
- (C) आर्द्रता
- (D) हवा
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 73. मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता है ?
  - (A) द्रविड्
  - (B) इंडो-इस्लामिक
  - (C) कलिंग
  - (D) मारू-गुर्जर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 74. निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकटिबंधीय आर्द्र और शुष्क (सवाना) जलवायु है ?
  - (A) श्रीनगर
- (B) बेंगलुरु
- (C) शिलांग
- (D) शिमला
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 75. युद्धप्रिय (मार्शियल) और आदिवासी मूल वाला ''छऊ'' नृत्य मुख्य रूप से किस भारतीय राज्य से है ?
  - (A) पश्चिम बंगाल
  - (B) असम
  - (C) हरियाणा
  - (D) मणिपुर

- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

76.	Rewrite the following someone is watching u (A) We are being watch (B) We were being watched (C) We being watched (D) We are watched by (E) Not attempted	tched by someone.  by someone.	81.	In which sequence should the following sentences be arranged to form a cohesive passage?  I. His parents encouraged him to try again.  II. He failed the mathematics test.  III. He studied hard for the next one.  IV. Eventually, he passed with good marks.  Options:
77.	Change the following Speech: She asked me if I was asked me, "An (B) She asked, "Am I (C) She said, "Are you (D) She asked, "Was I (E) Not attempted	re you fine ?" fine ?" i fine ?"	82.	(A) II, I, III, IV (B) I, II, III, IV (C) III, II, IV, I (D) II, III, I, IV (E) Not attempted Which of the following describes a person who speaks many languages? (A) Polyglot (B) Monoglot (C) Translator (D) Bilingual (E) Not attempted
78.	Identify which part of an error.  If I was you /  (I)  ignore the warning /  (III)  (A) IV  (C) I  (E) Not attempted	I would not/  (II) at any cost.  (IV) (B) II (D) III	83.	(E) Not attempted What is the antonym of "Ambiguous"?  (A) Unclear (B) Definite (C) Obscure (D) Vague (E) Not attempted  Despite the thunderstorm, the old man remained seated on the porch, staring into the distance. Rain lashed the ground around him, but he didn't flinch. His eyes, cloudy with age, fixed on something far beyond the horizon — something only he could see. The storm was loud, but
79.	Which of the following (A) Inevatable (C) Inevittable (E) Not attempted	g is correctly spelled ?  (B) Inevitable  (D) Inevateble		whatever echoed in his mind was louder. What can be inferred about the man?  (A) He didn't notice the storm.  (B) He was afraid.  (C) He hated the rain.  (D) He was deep in thought.  (E) Not attempted
80.	Fill in the blank with the By the time we arrived (A) will start (C) had started (E) Not attempted	(B) starts (D) has started	85.	Which of the follow best describes the phrase – "Throw in the towel"?  (A) To clean up (B) To give up (C) To celebrate (D) To win (E) Not attempted
D		\$ 2	I \$	

	मनु सिस सेखर को अंकस, किए सेखर सतचन्द ॥		कीजिए :	•
	उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है :		(A) त्, थ् (B) ट्, ठ्	(C) ख्, घ् (D) क्, ख्
	(A) अनुप्रास (B) यमक		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(C) श्लेष (D) उत्प्रेक्षा	94.	निम्नलिखित में से अशुद्ध वा	क्य का चयन कीजिए :
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(A) गुरुजी ने शिष्य को आश	
<b>87.</b>	निम्नलिखित शब्द युग्मों में सही अर्थ वाला शब्द युग्म <b>नहीं</b>		(B) उसने क्या संकल्प किया	7?
	हैं :		(C) आजकल भ्रष्टाचार का	बाज़ार गर्म है।
	(A) पवन – हवा; पावन – अपवित्र		(D) शीतल गन्ने का रस पीरि	जेए।
	(B) अन्न – अनाज; अन्य – दूसरा		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(C) कृपण – कंजूस; कृपाण – तलवार	95.	'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्ह	छेद होगा :
	(D) कपाट – दरवाजा; कपट – धोखा		(A) शम + कर	(B) शम + एकर
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(C) शम् + र	(D) शम् + कर
88.	निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन कीजिए :		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(A) आग (B) वर्षा (C) जनता (D) गुरुजन	96.	निम्नलिखित शब्दों में से संबं	धबोधक शब्द है :
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(A) निकट	(B) भाँति
89.	निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :		(C) यथाशक्ति	(D) लगातार
	(A) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(B) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म	97.	निम्नलिखित में से 'डाँडी' श	ब्द है :
	(C) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ 👊		(A) तद्भव (B) विदेशी	(C) देशज (D) तत्सम
	(D) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते	98.	'युद्ध में मारे जाना' के लिए उ	उपयुक्त मुहावरा है :
90.	निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात <b>नहीं</b> है ?		(A) कफन सिर पर बाँधना	
	(A) और (B) भी (C) ही (D) तक		(C) खाक में मिलना	(D) खेत रहना
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
91.		99.	निम्नलिखित में से अव्ययी भ	ाव समास है : 📲 📆
	(A) विशेषण (B) क्रिया		(A) प्राप्तोदक	(B) दयार्द्र
	(C) संज्ञा (D) समुच्चयबोधक		(C) अनुकूल	(D) ध्यान-मग्न
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
92.	'ऊँट किस करवट बैठता है' लोकोक्ति का सही अर्थ है :	100.	. निम्नलिखित में से कौन-सा	अर्थ के आधार पर वाक्य का भे
	(A) कहने से जिद्दी व्यक्ति काम नहीं करते		<b>नहीं</b> है ?	
	(B) परिणाम में अनिश्चितता होना		(A) विधानार्थक वाक्य	(B) संदेहार्थक वाक्य
	(C) वस्तु कम, चाहने वाले अधिक (D) संकट पर संकट आना		(C) विस्मयबोधक वाक्य	(D) प्रेरणार्थक वाक्य
	(D) सकट पर सकट आना (E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते	
	(E) 2017 161 411 4160			
D	\$ 2	2 \$		

86. मोर मुकुट की चन्द्रकिन, त्यों राजत नन्दनन्द।

93. निम्नलिखित में से महाप्राण ध्वनियों के सही समूह का चयन

### SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

D \$ 23 \$

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की तृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थित-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरे,जर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

\$ 24 \$

## Provisional answer key 26-07-25 Morning Session Set B

	26-07-25 M
Q No.	Ans
1	С
2	D
3	С
4	В
5	В
6	Α
7	А
8	D
9	В
10	D
11	С
12	Α
13	Α
14	В
15	D
16	А
17	А
18	В
19	В
20	A
21	
22	A C
23	D
24	С
25	В
26	В
27	С
28	В
29	С
30	C
31	C
32	В
33	A B
34 35	В
	D
36	
37	В
38	D
39	В
40	В
41	A
42	С
43	В
44	A
45	D
46	D
47	D
48	Α
49	В
50	А

Q No.	Ans
51	С
52	В
53	В
54	D
55	D
56	D
57	С
58	С
59	D
60	С
61	Α
62	D
63	В
64	В
65	А
66	В
67	С
68	D
69	А
70	D
71	А
72	D
73	D
74	В
75	Α
76	А
77	А
78	С
79	В
80	С
81	А
82	А
83	В
84	D
85	В
86	D
87	A
88	D
89	В
90	A
91	D
92	В
93	C
94	D
95	D
96	В
97	В
98	D
99	C
100	D
100	

# SET - C

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

10:00 AM to 11:45 AM - Test Code: D

#### **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

#### **TEST CODE: D**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100 कुल प्रश्न : 100

Maximum Marks: 100 अधिकतम अंक : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

#### CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

 $A \bullet C \circ B = A \bullet C \bullet B$ 

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana?
  - (A) Lahli
  - (B) Panchkula
  - (C) Faridabad
  - (D) Gurugram
  - (E) Not attempted
- 2. What does the acronym "MIME" stand for in the context of email?
  - (A) Mail Internet Message Extension
  - (B) Microsoft Internet Messaging Environment
  - (C) Multipurpose Internet Mail Extensions
  - (D) Mobile Integrated Mail Encapsulation
  - (E) Not attempted
- **3.** As per the official Haryana Government portal, which of the following is *not* one of the five natural geographical divisions of Haryana?
  - (A) Aravalli Range
  - (B) Bundelkhand Plateau
  - (C) Yamuna-Ghaggar Plain
  - (D) Shiwalik Hills
  - (E) Not attempted



- **4.** Which of the following statements about units of data storage is/are correct?
  - 1 Gigabyte (GB) is smaller than 1 Terabyte (TB).
  - II. 1 Kilobit (Kb) is equal to 1024 bits.
  - III. 1 Megabit (Mb) is 1/8th of 1 Megabyte (MB).

#### **Options:**

- (A) I only
- (B) I and II only
- (C) I and III only
- (D) II and III only
- (E) Not attempted

- 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) लाहली
  - (B) पंचक्ला
  - (C) फरीदाबाद
  - (D) गुरुग्राम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?
  - (A) मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
    - (B) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरंमेन्ट
    - (C) मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
    - (D) मोबाइल इंटिग्रेटिड मेल एनकैप्स्लेशन
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरियाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हिरियाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक नहीं है ?
  - (A) अरावली पर्वतमाला
  - (B) बुंदेलखंड पठार
  - (C) यमुना-घग्गर मैदान
  - (D) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - I. 1 गीगाबाइट (GB), 1 टेराबाइट (TB) से छोटा है।
  - II. 1 किलोबिट (Kb), 1024 बिट्स के बराबर है।
  - III. 1 मेगाबिट (Mb), 1 मेगाबाइट (MB) का 1/8वाँ भाग है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I
- (B) केवल I और II
- (C) केवल I और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **5.** If a country's Gini coefficient increases after globalization, what does it indicate?
  - (A) Income inequality has worsened
  - (B) Poverty levels have decreased uniformly
  - (C) There is no change in income distribution
  - (D) Higher international trade occurred
  - (E) Not attempted
- **6.** Under which Act was the Trust Deed of PM CARES Fund registered?
  - (A) Societies Registration Act, 1860
  - (B) Registration Act, 1908
  - (C) Indian Trusts Act, 1882
  - (D) Companies Act, 2013
  - (E) Not attempted



- 7. Which of the following statements about India's first bullet train project are correct?
  - I. It will have 12 stations including Surat, Vadodara and Sabarmati.
  - II. It includes the construction of India's first undersea rail tunnel.
  - III. It is expected to reduce travel time between Mumbai and Ahmedabad to under three hours.
  - IV. It is being executed with financial and technical assistance from Japan.

#### **Options:**

- (A) I, II, III and IV
- (B) II, III and IV only
- (C) I, II and III only
- (D) I and II only
- (E) Not attempted
- **8.** Which of the following cities was awarded the 2024 "Green Capital of Asia" title?
  - (A) Singapore
  - (B) Delhi
  - (C) Seoul
  - (D) Tokyo
  - (E) Not attempted

- यदि वैश्वीकरण के बाद किसी देश का गिनी गुणांक बढ़ता है, तो यह क्या दर्शाता है ?
- (A) आय असमानता और भी बदतर हो जाना
- (B) गरीबी के स्तर में एकसमान रूप से कमी आना
- (C) आय वितरण में कोई परिवर्तन नहीं होना
- (D) उच्चतर अंतर्राष्ट्रीय व्यापार होना
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- पीएम केयर्स फंड की ट्रस्ट डीड किस अधिनियम के तहत पंजीकृत की गई थी ?
  - (A) सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1860
  - (B) पंजीकरण अधिनियम, 1908
  - (C) भारतीय ट्रस्ट अधिनियम, 1882
  - (D) कंपनी अधिनियम, 2013
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- भारत की पहली बुलेट ट्रेन परियोजना के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
  - इसमें सूरत, वडोदरा और साबरमती सहित 12 स्टेशन होंगे।
  - II. इसमें भारत की पहली समुद्र के नीचे की रेल सुरंग का निर्माण शामिल है।
  - III. इससे मुंबई और अहमदाबाद के बीच यात्रा का समय घटकर तीन घंटे से कम होने की उम्मीद है।
  - IV. इसे जापान से वित्तीय और तकनीकी सहायता के साथ क्रियान्वित किया जा रहा है।

#### विकल्प:

- (A) I, II, III और IV
- (B) केवल II, III और IV
- (C) केवल I, II और III
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- तम्निलिखित में से किस शहर को 2024 "एशिया की हिरत राजधानी" का खिताब दिया गया ?
  - (A) सिंगापुर
  - (B) दिल्ली
  - (C) सिओल
  - (D) टोक्यो
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



**9.** A factory uses three machines (A, B and C) to produce a specialized type of widget.

Machines A and B working together can produce 100 widgets in 4 hours.

Machines B and C working together can produce 100 widgets in 5 hours.

Machines A and C working together can produce 100 widgets in 2·5 hours.

If Machine A were to work alone, how long would it take it to produce 100 widgets?

- (A) 5 hours
- (B) 16/3 hours
- (C) 40/9 hours
- (D) 4.5 hours
- (E) Not attempted



10. A cube has six different symbols drawn over its six faces. The symbols are dot, circle, triangle, square, cross and arrow. Three different positions of the cube are shown in the figures.

Which symbol is opposite the Square?







- (A) Cross
- (B) Arrow
- (C) Circle
- (D) Triangle
- (E) Not attempted
- 11. If 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180; then what is the value of 16 @ 10 = ?
  - (A) 260
  - (B) 9
  - (C) 10
  - (D) 32
  - (E) Not attempted

- एक फैक्टरी एक विशेष प्रकार के विजेट बनाने के लिए तीन मशीनों (A, B और C) का उपयोग करती है।
  - मशीन A और B एक साथ काम करके 4 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन B और C एक साथ काम करके 5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन A और C एक साथ काम करके 2.5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

यदि मशीन A अकेले काम करे, तो उसे 100 विजेट बनाने में कितना समय लगेगा ?

- (A) 5 घंटे
- (B) 16/3 घंटे
- (C) 40/9 घंटे
- (D) 4·5 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 10. एक घन के छह फलकों पर छह अलग-अलग प्रतीक बने हुए हैं। प्रतीक हैं – बिंदु, वृत्त, त्रिभुज, वर्ग, क्रॉस और तीर। आकृतियों में घन की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं।

वर्ग के विपरीत कौन-सा प्रतीक है ?







- (A) क्रॉस
- (B) तीर
- (C) वृत्त
- (D) त्रिभुज
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



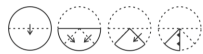
- **11.** यदि 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180 है; तो 16 @ 10 = का मान क्या है ?
  - (A) 260
  - (B) 9
  - (C) 10
  - (D) 32
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 12. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red?
  - (A) 8
  - (B) 24
  - (C) 6
  - (D) 10
  - (E) Not attempted



13. A piece of paper is folded and cut as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

#### **Question Figures:**



#### **Answer Figures:**









- (E) Not attempted
- **14.** Complete the series :

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

- (A) 20
- (B) 27
- (C) 39
- (D) 28
- (E) Not attempted

- 12. घन के छह फलकों को लाल, नीले, और हरे रंग से इस तरह रंगा गया है कि कोई भी दो आसन्न फलकों का रंग एक जैसा न हो। फिर घन को 64 छोटे घनों में काटा गया। कितने घनों में केवल एक फलक लाल रंग का है?
  - (A) 8
  - (B) 24
  - (C) 6
  - (D) 10
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 13. एक कागज़ के टुकड़े को प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

#### प्रश्न आकृतियाँ :



#### उत्तर आकृतियाँ :









- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 14. श्रृंखला पूरी कीजिए:

7, 14, 11, 22, 17, 34, ?

- (A) 20
- (B) 27
- (C) 39
- (D) 28
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



15.	What is the current number of reserved constituencies for Scheduled Castes (SCs) in the Haryana Vidhan Sabha?  (A) 2 (B) 17  (C) 15 (D) 20  (E) Not attempted	15.	हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ? (A) 2 (B) 17 (C) 15 (D) 20 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
16.	Consider the following statements:  I. The first nuclear power plant in North India is being built in the Hisar district of Haryana.  II. The Haryana government has removed the age limit for the 'Mukhyamantri Kisan Evam Khetihar Mazdoor Jeevan Suraksha Yojana'.  III. The 3rd edition of the Saras Aajeevika Mela was held in Gurugram.  Which of the above statements are correct?  (A) I, II and III  (B) I and III only  (C) I and II only  (D) II and III only  (E) Not attempted	16.	निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :  I. उत्तर भारत में पहला परमाणु ऊर्जा संयंत्र हरियाणा के हिसार जिले में बनाया जा रहा है ।  II. हरियाणा सरकार ने 'मुख्यमंत्री किसान एवं खेतिहर मज़दूर जीवन सुरक्षा योजना' के लिए आयु सीमा हटा दी है ।  III. सरस आजीविका मेले का तीसरा संस्करण गुरुग्राम में आयोजित किया गया था ।  उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं ?  (A) I, II और III  (B) केवल I और III  (C) केवल I और III  (D) केवल II और III
17.	In 2022, Haryana ranked among Indian states in the Export Preparedness Index.  (A) 5th (B) 8th (C) 4th (D) 2nd (E) Not attempted  Which author from Haryana won the Sahitya Akademi Award for work in Haryanvi language in 1990 for his poetry collection titled "Bire Da Viyah"?		2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों में
D	(A) Mewa Ram Gaur (B) Uday Bhanu Hans (C) Gopi Chand Narang (D) Jasbir Singh (E) Not attempted	^	<ul> <li>(A) मेवा राम गौड़</li> <li>(B) उदय भानु हंस</li> <li>(C) गोपी चंद नारंग</li> <li>(D) जसबीर सिंह</li> <li>(E) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>

- 19. Under the Haryana Budget 2025 26, how much amount has been allocated for women's welfare under the Lado Lakshmi Yojana?
  - (A) ₹ 6,000 crore
  - (B) ₹5,000 crore
  - (C) ₹3,000 crore
  - (D) ₹4,000 crore
  - (E) Not attempted
- **20.** Which of the following Parks/Santuaries in Haryana is a Ramsar site?
  - (A) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (B) Kalesar National Park
  - (C) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (D) Sultanpur National Park



- (E) Not attempted
- **21.** Which Article of the Indian Constitution facilitated the creation of Haryana as a separate state?
  - (A) Article 239
  - (B) Article 371
  - (C) Article 3
  - (D) Article 1
  - (E) Not attempted
- 22. The 'Pinjore Gardens' (Yadavindra Gardens) in Haryana are an excellent example of which architectural style?
  - (A) Mughal garden architecture
  - (B) Indo-Saracenic architecture
  - (C) Rajput architecture
  - (D) British colonial architecture
  - (E) Not attempted
- **23.** Which among the following is *not* a Constitutional Body in the state of Haryana?
  - (A) State Election Commission
  - (B) Haryana Human Rights Commission
  - (C) State Finance Commission
  - (D) Haryana Public Service Commission
  - (E) Not attempted

- 19. हरियाणा बजट 2025 26 के तहत, लाडो लक्ष्मी योजना के तहत महिलाओं के कल्याण के लिए कितनी राशि आबंटित की गई है ?
  - (A) ₹ 6,000 करोड़
  - (B) ₹5,000 करोड़
  - (C) ₹3,000 करोड़
  - (D) ₹4,000 करोड़
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 20. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन-सा उद्यान/अभयारण्य रामसर स्थल है ?
  - (A) अबुबशहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (B) कलेसर राष्ट्रीय उद्यान
  - (C) नाहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (D) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 21. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद ने हरियाणा को एक अलग राज्य के रूप में बनाने में सहायता की ?
  - (A) अनुच्छेद 239
  - (B) अनुच्छेद 371
  - (C) अनुच्छेद 3
  - (D) अनुच्छेद 1
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 22. हरियाणा में 'पिंजौर गार्डन' (यादविन्द्रा गार्डन) किस वास्तुकला शैली का उत्कृष्ट उदाहरण है ?
  - (A) मुगल गार्डन वास्तुकला
  - (B) इंडो-सारसेनिक वास्तुकला
  - (C) राजपूत वास्तुकला
  - (D) ब्रिटिश औपनिवेशिक वास्तुकला



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 23. निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा राज्य में एक संवैधानिक निकाय नहीं है ?
  - (A) राज्य चुनाव आयोग
  - (B) हरियाणा मानवाधिकार आयोग
  - (C) राज्य वित्त आयोग
  - (D) हरियाणा लोक सेवा आयोग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

24.	Find the odd one out:  (A) Window  (B) Prism  (C) Lens	24.	विषम ज्ञात कीजिए : (A) खिड़की (B) प्रिज्म (C) लेंस
	<ul><li>(D) Mirror</li><li>(E) Not attempted</li></ul>		(D) दर्पण         (E) उत्तर नहीं देना चाहते
25.	A certain number, when divided by 15, 20, or 25, always leaves a remainder of 8. What is the smallest such number that is also greater than 500?  (A) 592 (B) 615 (C) 608 (D) 612 (E) Not attempted		एक निश्चित संख्या को 15, 20, या 25 से विभाजित करने पर हमेशा 8 शेष बचता है। ऐसी सबसे छोटी संख्या कौन-सी है जो 500 से भी बड़ी है ? (A) 592 (B) 615 (C) 608 (D) 612 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
26.	If READ is coded as 94 (18 × 5 + 1 × 4), how will MATH be coded?  (A) 165 (B) 156 (C) 173 (D) 160 (E) Not attempted	26.	यदि READ को 94 (18 × 5 + 1 × 4) के रूप में कोडित किया जाता है, तो MATH को कैसे कोडित किया जाएगा ? (A) 165 (B) 156 (C) 173 (D) 160 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
27.	Find the odd one out: (A) 371 (B) 153 (C) 417 (D) 370 (E) Not attempted	27.	विषम ज्ञात कीजिए : (A) 371 (B) 153 (C) 417 (D) 370 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
28.	Four individuals – P, Q, R and S – are suspects in a theft case. They make the following statements: P says: "Q is guilty." Q says: "R is guilty." R says: "P is innocent." S says: "I am innocent." If it is known that exactly one of them is guilty, and only the guilty person lies (all innocent people tell the truth), then who is the guilty one?  (A) Q (B) S (C) R (D) P  (E) Not attempted		चार व्यक्ति – P, Q, R और S – चोरी के एक मामले में संदिग्ध हैं। वे निम्नलिखित कथन कहते हैं: P कहता है: "Q दोषी है।" Q कहता है: "R दोषी है।" R कहता है: "P निर्दोष है।" S कहता है: "में निर्दोष हूँ।" यदि यह ज्ञात है कि उनमें से वास्तव में एक ही दोषी है और केवल दोषी व्यक्ति झूठ बोलता है (सभी निर्दोष लोग सच बोलते हैं), तो दोषी कौन है?  (A) Q (B) S (C) R (D) P
D	(E) Not attempted  A 8	^	(E) उत्तर नहीं देना चाहते

29.	From a point A on the ground, the angle of	2
	elevation to the top of a vertical tower is 30°. From	
	a point B, which is 50 metres closer to the base of	
	the tower from point A, the angle of elevation to	
	the top of the tower is 60°. What is the height of	
	the tower (in metres)?	

- (A)  $25\sqrt{3}$  m
- (B) 50 m
- (C) 25 m
- (D)  $50\sqrt{3}$  m
- (E) Not attempted

30. If 'a' and 'b' are positive integers such that  $a^2 - b^2 = 31$ , then what is the value of  $a \times b$ ?

- (A) 321
- (B) 240
- (C) 128
- (D) 246

(E) Not attempted

**31.** A solid metal cube of side 14 cm is melted and recast into smaller spheres of radius 1 cm. How many such spheres can be formed?

- (A) 724
- (B) 655
- (C) 535
- (D) 612

(E) Not attempted



**32.** Arun's salary is 25% more than Bishnoi's. Charan earns 40% less than Arun. Deepak earns 30% more than Bishnoi.

By how much is Deepak's salary more than Charan's ?

- (A) 66·67%
- (B) 73·33%
- (C) 62·25%
- (D) 53·33%
- (E) Not attempted

33. If  $x + \frac{1}{x} = 2$ , then  $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 = \underline{\hspace{1cm}}$ .

- (A) 0
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 2

(E) Not attempted

34. The average weight of 6 boys is 50 kg. A 7th boy joins and the new average increases by 4%. Later, an 8th boy joins and the average increases by 1 kg. What is the weight (in kg) of the 8th boy?

- (A) 57
- (B) 56
- (C) 60
- (D) 62

(E) Not attempted

29. जमीन पर एक बिंदु A से, एक ऊर्ध्वाधर मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 30° है। एक बिंदु B से, जो बिंदु A से मीनार के आधार से 50 मीटर अधिक निकट है, मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 60° है। मीनार की ऊँचाई (मीटर में) क्या है?

- (A)  $25\sqrt{3}$  m
- (B) 50 m
- (C) 25 m
- (D)  $50_3/3$  m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**30.** यदि 'a' और 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि  $a^2 - b^2 = 31$ . तो  $a \times b$  का मान क्या है ?

- (A) 321
- (B) 240
- (C) 128
- (D) 246
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

 14 सेमी भुजा वाले एक ठोस धातु के घन को पिघलाकर
 1 सेमी त्रिज्या वाले छोटे गोले बनाए जाते हैं। ऐसे कितने गोले बनाए जा सकते हैं?

- (A) 724
- (B) 655
- (C) 535
- (D) 612
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

32. अरुण का वेतन बिश्नोई के वेतन से 25% अधिक है। चरण अरुण से 40% कम कमाता है। दीपक, बिश्नोई से 30% अधिक कमाता है।

दीपक का वेतन चरण के वेतन से कितना अधिक है ?

- (A) 66·67%
- (B) 73·33%
- (C) 62·25%
- (D) 53·33%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- (A) 0
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 2
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

6 लड़कों का औसत वज़न 50 किलोग्राम है। एक 7वाँ लड़का भी शामिल हो जाता है और नया औसत 4% बढ़ जाता है। बाद में, एक 8वाँ लड़का भी शामिल हो जाता है और औसत 1 किलोग्राम बढ़ जाता है। 8वें लड़के का वज़न (किलोग्राम में) क्या है?

- (A) 57
- (B) 56
- (C) 60
- (D) 62
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**35.** *Statement I*: The Prime Meridian passes through Greenwich.

Statement II: It is at  $0^{\circ}$  latitude.

- (A) Both Statement I and Statement II are correct.
- (B) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (C) Statement I is incorrect, but Statement II is correct.
- (D) Statement I is correct, but Statement II is incorrect.
- (E) Not attempted
- **36.** Which of the following phenomena best explains the appearance of a blue sky?
  - (A) Absorption of ultraviolet rays
  - (B) Curvature of the Earth
  - (C) Reflection of ocean colour
  - (D) Wavelength-based scattering of light
  - (E) Not attempted
- 37. India successfully hosted which major international summit in 2024?
  - (A) SCO Summit
  - (B) SAARC Summit
  - (C) BIMSTEC Summit
  - (D) G20 Summit
  - (E) Not attempted



- **38.** Which of the following policies aims at transforming rural economy through women-led self-help groups (SHGs)?
  - (A) DAY-NRLM
  - (B) PM Gati Shakti
  - (C) e-SHRAM
  - (D) PM-KUSUM
  - (E) Not attempted

- 35. कथन I : प्रधान मध्याह्न रेखा (याम्योत्तर) ग्रीनविच से होकर गुजरती है।
  - कथन II : यह 0° अक्षांश पर है।
  - (A) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
  - (B) कथन I और कथन II दोनों ग़लत हैं।
  - (C) कथन I ग़लत है, लेकिन कथन II सही है।
  - (D) कथन I सही है, लेकिन कथन II ग़लत है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. निम्नलिखित में से कौन-सी परिघटना नीले आकाश की उपस्थिति को सबसे अच्छी तरह से समझाती है ?
  - (A) पराबैंगनी किरणों का अवशोषण
  - (B) पृथ्वी की वक्रता
  - (C) महासागर के रंग का प्रतिबिंब
  - (D) प्रकाश का तरंगदैर्ध्य-आधारित प्रकीर्णन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **37.** भारत ने 2024 में किस प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की सफलतापूर्वक मेजबानी की ?
  - (A) एससीओ (SCO) शिखर सम्मेलन
  - (B) सार्क (SAARC) शिखर सम्मेलन
  - (C) बिम्सटेक (BIMSTEC) शिखर सम्मेलन
  - (D) जी20 (G20) शिखर सम्मेलन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 38. निम्नलिखित में से कौन-सी नीति का उद्देश्य महिलाओं के नेतृत्व वाले स्वयं-सहायता समूहों (SHG) के माध्यम से ग्रामीण अर्थव्यवस्था को बदलना है ?
  - (A) डीएवाई-एनआरएलएम (DAY-NRLM)
  - (B) पीएम गति शक्ति (PM Gati Shakti)
  - (C) ई-श्रम (e-SHRAM)
  - (D) पीएम-कुसुम (PM-KUSUM)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **39.** Which of the following statements is correct regarding the history of painting in Haryana?
  - (A) The earliest artistic expressions in Haryana were discovered at the Siswal site, featuring designs painted on earthenware in black and white.
  - (B) The Rang Mahal in Pinjore is decorated with wall paintings created by British artists during colonial times.
  - (C) The 'Asthal Bohar' paintings are not found in Panchkula and Pinjore.
  - (D) The Bhadrakali temple in Kurukshetra lacks any form of frescoes or murals.
  - (E) Not attempted



- **40.** What is the revised honorarium for the 'Yuva Lekhak Samman Puraskar' given by the Haryana Sahitya Akademi?
  - (A) ₹1,00,000
  - (B) ₹25,000
  - (C) ₹75,000
  - (D) ₹50,000
  - (E) Not attempted
- **41.** The town of Kaithal in Haryana is historically linked with which famous female warrior?
  - (A) Razia Sultana
  - (B) Rani Avantibai
  - (C) Rani Lakshmi Bai
  - (D) Begum Hazrat Mahal
  - (E) Not attempted

- **39.** हरियाणा में चित्रकला के इतिहास के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) हरियाणा में सबसे पुरानी कलात्मक अभिव्यक्तियों की खोज सिसवाल साइट पर की गई थी, जिसमें काले और सफेद रंग में मिट्टी के बर्तन पर चित्रित डिजाइन थे।
  - (B) पिंजौर में रंग महल औपनिवेशिक काल के दौरान ब्रिटिश कलाकारों द्वारा बनाए गए दीवार चित्रों से सुसज्जित है।
  - (C) पंचकुला और पिंजौर में 'अस्थल बोहर' पेंटिंग नहीं मिलती हैं।
  - (D) कुरुक्षेत्र में भद्रकाली मंदिर में किसी भी प्रकार के भित्तिचित्रों (फ्रेस्को) या म्युरल का अभाव है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 40. हरियाणा साहित्य अकादमी द्वारा दिए जाने वाले 'युवा लेखक सम्मान प्रस्कार' का संशोधित मानदेय क्या है ?
  - (A) ₹1,00,000
  - (B) ₹25,000
  - (C) ₹75,000
  - (D) ₹50,000
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 41. हिरयाणा का कैथल शहर ऐतिहासिक रूप से किस प्रसिद्ध महिला योद्धा से संबंधित है ?
  - (A) रज़िया सुल्तान
  - (B) रानी अवंतीबाई
  - (C) रानी लक्ष्मी बाई
  - (D) बेगम हज़रत महल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

D

42.	Which of the following is <i>not</i> a factor used to classify climates in the Köppen climate classification?  (A) Temperature (B) Wind (C) Vegetation (D) Moisture (E) Not attempted	42.	कोपेन जलवायु वर्गीकरण में जलवायु को वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कारक उपयोग <b>नहीं</b> किया जाता है ? (A) तापमान (B) हवा (C) वनस्पति (D) आर्द्रता (E) उत्तर नहीं देना चाहते
43.	The "Chhau" dance, with martial and tribal origins, is primarily from which Indian state?  (A) Assam (B) West Bengal (C) Haryana (D) Manipur (E) Not attempted	43.	युद्धप्रिय (मार्शियल) और आदिवासी मूल वाला "छऊ" नृत्य मुख्य रूप से किस भारतीय राज्य से है ? (A) असम (B) पश्चिम बंगाल (C) हरियाणा (D) मणिपुर (E) उत्तर नहीं देना चाहते
44.	Under the Digital Personal Data Protection Act, 2023, which of the following activities is prohibited when processing of digital personal data of children under the age of 18 years?  (A) Tracking or behavioural monitoring of children  (B) Collecting personal data with parental consent  (C) Providing educational content online  (D) Storing children's data in encrypted form  (E) Not attempted	44.	डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम, 2023 के तहत, 18 वर्ष से कम आयु के बच्चों के डिजिटल व्यक्तिगत डेटा का प्रसंस्करण करते समय निम्निलखित में से कौन-सी गतिविधि निषिद्ध है ?  (A) बच्चों की ट्रैकिंग या व्यवहारिक निगरानी  (B) माता-पिता की सहमित से व्यक्तिगत डेटा एकत्र करना  (C) शैक्षिक सामग्री ऑनलाइन उपलब्ध कराना  (D) बच्चों का डेटा एन्क्रिप्टेड रूप में संग्रहीत करना  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
45.	Which of the following Indian cities has a tropical wet and dry (savanna) climate?  (A) Shillong (B) Shimla  (C) Srinagar (D) Bengaluru  (E) Not attempted	45.	निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकटिबंधीय आर्द्र और शुष्क (सवाना) जलवायु है ? (A) शिलांग (B) शिमला (C) श्रीनगर (D) बेंगलुरु (E) उत्तर नहीं देना चाहते
46.	Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent?  (A) Dravidian (B) Maru-Gurjara (C) Indo-Islamic (D) Kalinga (E) Not attempted	46.	मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता है ?  (A) द्रविड़ (B) मारू-गुर्जर (C) इंडो-इस्लामिक (D) कलिंग (E) उत्तर नहीं देना चाहते

^ 12 ^

D

- **47.** Which of the following statements is correct regarding recent infrastructure developments in Haryana?
  - (A) National Highway 152D connects Ambala and Narnaul.
  - (B) Haryana Right to Service Act was passed in 2016.
  - (C) The Eastern Peripheral Expressway passes through the city of Hisar.
  - (D) Rakhigarhi is located on the left bank of Palaeo-Channel of Drishadvati.
  - (E) Not attempted
- **48.** Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshayardhana?
  - (A) Sthaneshwara Mahadev Temple
  - (B) Vishvamitra Ka Tila Temple
  - (C) Pashupatinatha Temple
  - (D) Amin Bhadrakali Temple
  - (E) Not attempted

- **49.** The "Surya Grahan Mela" (Solar Eclipse Fair) is a unique and significant event specifically held in which pilgrimage site in Haryana when a solar eclipse occurs?
  - (A) Brahma Sarovar, Kurukshetra
  - (B) Jyotisar, Kurukshetra
  - (C) Bhishma Kund, Kurukshetra

profit or loss for the shopkeeper?

- (D) Sheikh Chilli's Tomb, Kurukshetra
- (E) Not attempted
- 50. Selling Price of two items is ₹ 120 each. One sold at 25% profit, the other at 25% loss. What is the net
  - (A) No profit no loss
- (B) ₹ 16 loss
- (C) ₹25 loss
- (D) ₹ 16 profit
- (E) Not attempted

- 47. हिरयाणा में हाल के बुनियादी ढाँचे (अवसंरचना) के विकास के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) राष्ट्रीय राजमार्ग 152डी अंबाला और नारनौल को जोड़ता है।
  - (B) हरियाणा सेवा का अधिकार अधिनियम 2016 में पारित किया गया था।
  - (C) ईस्टर्न पेरिफेरल एक्सप्रेसवे हिसार शहर से होकर गुजरता है।
  - (D) राखीगढ़ी दुषद्वती पुरा-चैनल के बाएँ तट पर स्थित है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 48. थानेसर में कौन-सा मंदिर राजा हर्षवर्धन के शासनकाल के दौरान एक प्रमुख धार्मिक स्थल के रूप में कार्य करता था?
  - (A) स्थानेश्वर महादेव मंदिर
  - (B) विश्वामित्र का टीला मंदिर
  - (C) पशुपतिनाथ मंदिर
  - (D) अमीन भद्रकाली मंदिर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 49. "सूर्य ग्रहण मेला" एक अनोखा और महत्त्वपूर्ण आयोजन है जो विशेष रूप से हरियाणा के किस तीर्थ स्थल पर सूर्य ग्रहण होने पर आयोजित किया जाता है ?
  - (A) ब्रह्म सरोवर, कुरुक्षेत्र
  - (B) ज्योतिसर, कुरुक्षेत्र
  - (C) भीष्म कुंड, कुरुक्षेत्र
  - (D) शेख चिल्ली का मकबरा, कुरुक्षेत्र
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 50. दो वस्तुएँ हैं जिनमें प्रत्येक का विक्रय मूल्य ₹ 120 है। एक को 25% लाभ पर बेचा गया, दूसरी को 25% हानि पर। दुकानदार का शुद्ध लाभ या हानि क्या है ?
  - (A) न लाभ न हानि
- (B) ₹ 16 की हानि
- (C) ₹25 की हानि
- (D) ₹ 16 का लाभ
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

51.	A number is increased by 20%, then decreased by 30%, and finally increased again by 50%. What is the net percentage change in the number from its original value?	51.	एक संख्या में 20% की वृद्धि की जाती है, फिर 30% की कमी की जाती है, और अंत में फिर 50% की वृद्धि की जाती है। संख्या में इसके मूल मान से शुद्ध प्रतिशत परिवर्तन क्या है?
	(A) 10% (B) 16%		(A) 10% (B) 16%
	<ul><li>(C) 0%</li><li>(D) 26%</li><li>(E) Not attempted</li></ul>		(C) 0% (D) 26%
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
52.	A hemisphere and cone have equal volumes. If the height of the cone is h and radius of both is r, find h in terms of r.  (A) 3r/2 (B) 4r/3  (C) r (D) 2r  (E) Not attempted	52.	एक अर्धगोले और शंकु के आयतन बराबर हैं। यदि शंकु की ऊँचाई h है और दोनों की त्रिज्या r है, तो r के पदों में h ज्ञात कीजिए।  (A) 3r/2  (B) 4r/3  (C) r  (D) 2r
53.	If a train is 180 m long and crosses a man in 9 seconds, then how long does it take for it to cross a 280 m long platform?  (A) 18 seconds  (B) 23 seconds	53.	(E) उत्तर नहीं देना चाहते यदि 180 मीटर लम्बी रेलगाड़ी, एक आदमी को 9 सेकंड में पार करती है, तो उसे 280 मीटर लम्बे प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लगेगा ? (A) 18 सेकंड (B) 23 सेकंड
	<ul><li>(C) 21 seconds</li><li>(D) 27 seconds</li><li>(E) Not attempted</li></ul>		(C)       21 सेकंड       (D)       27 सेकंड         (E)       उत्तर नहीं देना चाहते
54.	A sum of money, invested at a certain rate of simple interest for 3 years, yields ₹ 1,200. If the same sum were invested at the same rate of compound interest (compounded annually) for 2 years, it would yield ₹ 840. What is the principal sum and the rate of interest?  (A) Principal: ₹ 3,600, Rate: 11·11%  (B) Principal: ₹ 3,800, Rate: 10·5%  (C) Principal: ₹ 4,000, Rate: 10%  (D) Principal: ₹ 4,200, Rate: 9·5%  (E) Not attempted		एक धनराशि को साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 3 वर्षों के लिए निवेश करने पर ₹ 1,200 प्राप्त होते हैं। यदि उसी धनराशि को चक्रवृद्धि ब्याज की समान दर (वार्षिक रूप से संयोजित) पर 2 वर्षों के लिए निवेश किया जाए, तो ₹ 840 प्राप्त होंगे। मूल धनराशि (मूलधन) और ब्याज दर क्या हैं?  (A) मूलधन: ₹ 3,600, दर: 11·11% (B) मूलधन: ₹ 3,800, दर: 10·5% (C) मूलधन: ₹ 4,000, दर: 10% (D) मूलधन: ₹ 4,200, दर: 9·5% (E) उत्तर नहीं देना चाहते
55.	The original Indian Constitution had Fundamental Rights while it presently has Fundamental Rights.  (A) 8; 7 (B) 6; 7 (C) 7; 6 (D) 7; 8	55.	मूल भारतीय संविधान में मौलिक अधिकार थे जबिक वर्तमान में इसमें मौलिक अधिकार हैं। (A) 8; 7 (B) 6; 7 (C) 7; 6 (D) 7; 8 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
<u></u>	(E) Not attempted	Λ	
D	^ 14	٠.,	

56. A bucket is initially filled to 3/8 of its capacity with water. Then, 1/2 of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to 1/4 of the bucket's total capacity is added. Finally, 1/3 of the new total volume of water in the bucket is poured out.

What fraction of the original bucket's total capacity is still filled with water?

- (A) 8/42
- (B) 7/16
- (C) 7/24
- (D) 7/48
- (E) Not attempted
- 57. If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b?
  - (A) 28 and 42
- (B) 7 and 12
- (C) 21 and 28
- (D) 14 and 21
- (E) Not attempted



- 58. Imagine you have three identical cube-shaped containers, each with an edge length of 10 cm. These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?
  - (A)  $1800 \text{ cm}^2$
- (B)  $1700 \text{ cm}^2$
- (C) 1500 cm<sup>2</sup>
- (D)  $1550 \text{ cm}^2$
- (E) Not attempted
- **59.** Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is *incorrect*?
  - (A) UNESCO Paris, France
  - (B) UN New York, USA
  - (C) IAEA The Hague, Netherlands
  - (D) FAO Rome, Italy
  - (E) Not attempted

- एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के 3/8 तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का 1/2 हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के 1/4 के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का 1/3 बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है?
  - (A) 8/42
- (B) 7/16
- (C) 7/24
- (D) 7/48
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- . यदि LCM (a, b) = 84 और HCF (a, b) = 7 है, तो कौन-से युग्म की a और b के मानों के होने की संभावना है ?
  - (A) 28 और 42
- (B) 7 और 12
- (C) 21 और 28
- (D) 14 और 21
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 58. कल्पना कीजिए कि आपके पास तीन एकसमान घनाकार कंटेनर हैं, जिनमें से प्रत्येक के किनारे की लंबाई 10 cm है। इन तीन घनों को एक के ऊपर एक रखकर एक टावर बनाया गया है। इस संरचना का बाहरी पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है?
  - (A) 1800 cm<sup>2</sup>
- (B)  $1700 \text{ cm}^2$
- (C)  $1500 \text{ cm}^2$
- (D)  $1550 \text{ cm}^2$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 59. निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म गलत है ?
  - (A) यूनेस्को (UNESCO) पेरिस, फ्रांस
  - (B) संयुक्त राष्ट्र (UN) न्यूयॉर्क, सं.रा. अमेरिका
  - (C) आईएईए (IAEA) द हेग, नीदरलैंड्स
  - (D) एफएओ (FAO) रोम, इटली
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **60.** Identify the correct pair of indigenous cattle breeds that originated in Haryana :
  - (A) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
  - (B) Hariana cow and Murrah buffalo
  - (C) Sahiwal cow and Banni buffalo
  - (D) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
  - (E) Not attempted
- 61. Under Haryana's Parivar Pehchan Patra (PPP) system, which of the following statements is correct?
  - (A) PPP is mandatory for all residents.
  - (B) Temporary IDs are for migrant workers only.
  - (C) Only Haryana residents get a Family ID.
  - (D) Families outside Haryana get a 9-digit ID starting with letter 'T'.
  - (E) Not attempted



- 62. The decline in the population of which bird species in Haryana (and across India) is a significant environmental concern, largely attributed to the use of Diclofenac in veterinary medicine?
  - (A) Peacocks
  - (B) Cranes
  - (C) Sparrows
  - (D) Vultures
  - (E) Not attempted
- 63. What percentage of Haryana's geographical area is covered by the Protected Area network (National Parks, Wildlife Sanctuaries, Conservation Reserves)?
  - (A) 0.62%
  - (B) 0.75%
  - (C) 0.34%
  - (D) 1·1%

D

(E) Not attempted

- **60.** हरियाणा में उत्पन्न होने वाली देशी मवेशी नस्लों के सही युग्म की पहचान कीजिए:
  - (A) गिर गाय और जाफराबादी भैंस
  - (B) हरियाना गाय और मुर्रा भैंस
  - (C) साहीवाल गाय और बन्नी भैंस
  - (D) थारपारकर गाय और मेहसाणा भैंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 61. हरियाणा की परिवार पहचान पत्र (पीपीपी) प्रणाली के तहत, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) सभी निवासियों के लिए पीपीपी अनिवार्य है।
  - (B) अस्थायी आईडी (ID) केवल प्रवासी श्रमिकों के लिए हैं।
  - (C) केवल हरियाणा के निवासियों को ही फैमिली आईडी (ID) मिलती है।
  - (D) हरियाणा से बाहर के परिवारों को 'T' अक्षर से शुरू होने वाली 9-अंकों की आईडी (ID) मिलती है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 62. हरियाणा (और पूरे भारत में) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्त्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पशु चिकित्सा में डिक्लोफेनक का उपयोग है ?
  - (A) मोर
  - (B) सारस
  - (C) गौरैया
  - (D) गिद्ध
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 63. हरियाणा के भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत संरक्षित क्षेत्र नेटवर्क (राष्ट्रीय उद्यान, वन्यजीव अभयारण्य, संरक्षण रिजर्व) द्वारा कवर किया गया है ?
  - (A) 0.62%
  - (B) 0.75%
  - (C) 0·34%
  - (D) 1·1%
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **64.** Which of the following statements about email addresses is/are *incorrect*?
  - I. An email address must contain an '@' symbol.
  - II. An email address is case-sensitive (e.g., John@example.com is different from john@example.com).
  - III. There can only be one recipient in the "To" field of an email.

#### **Options:**

- (A) II and III only
- (B) I and II only
- (C) I, II and III
- (D) I only
- (E) Not attempted



- 65. Which feature in Excel allows you to set rules for how cells are formatted based on their values?
  - (A) Conditional Formatting
  - (B) Cell Styles
  - (C) Format Painter
  - (D) Number Formatting
  - (E) Not attempted
- **66.** Which of the following describes a "hyperlink"?
  - (A) A program used to secure online transactions
  - (B) Data stored on your computer by a website
  - (C) A clickable object that takes you to another web resource
  - (D) Software used to block pop-up advertisements
  - (E) Not attempted

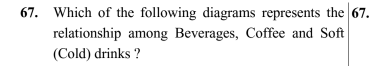
- 64. ईमेल एड्रेसेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन ग़लत है/हैं ?
  - I. ईमेल एड्रेस में '@' चिह्न अवश्य होना चाहिए।
  - II. ईमेल एड्रेस केस-सेंसिटिव होता है (उदाहरण के लिए, John@example.com, john@example.com से अलग है)।
  - III. ईमेल के "To" फ़ील्ड में केवल एक प्राप्तकर्ता हो सकता है।

#### विकल्प:

- (A) केवल II और III
- (B) केवल I और II
- (C) I, II और III
- (D) केवल I
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 65. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है?
  - (A) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
  - (B) सेल स्टाइल्स
  - (C) फॉर्मेट पेंटर
  - (D) नंबर फॉर्मेटिंग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **66.** निम्नलिखित में से कौन-सा "हाइपरिलंक" का वर्णन करता है ?
  - (A) ऑनलाइन लेन-देन को सुरक्षित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला एक प्रोग्राम
  - (B) किसी वेबसाइट द्वारा आपके कंप्यूटर पर संग्रहीत डेटा
  - (C) एक क्लिक करने योग्य ऑब्जेक्ट जो आपको किसी अन्य वेब रिसोर्स पर ले जाता है
  - (D) पॉप-अप विज्ञापनों को ब्लॉक करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते





- (B) (O)
- (C) **O**O
- (D)
- (E) Not attempted



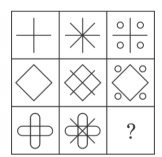
निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख पेय पदार्थ, कॉफी और मृदु (शीतल) पेय के बीच संबंध दर्शाता है ?



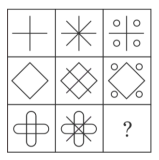
- (B) (O)
- (C) **O**O
- (D)
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



68. In the following question, find out which of the Answer Figures (A), (B), (C) and (D) completes the figure matrix.



68. निम्नलिखित प्रश्न में, ज्ञात कीजिए कि उत्तर आकृतियों (A), (B), (C) और (D) में से कौन-सी आकृति आव्यूह को पूरा करती है।



#### **Answer Figures:**



(B)







(D)



(E) Not attempted

#### उत्तर आकृतियाँ :















(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **69.** Consider the following statements :
  - Haryana covers 2.34% of the geographical area of India.
  - II. The government has legalized the shooting of female Nilgais.
  - III. *Lantana camara* pose a significant threat to the Haryana forest ecosystems.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) III only
- (B) I and III only
- (C) I, II and III
- (D) II and III only
- (E) Not attempted
- **70.** Which of the following statements about the Mukhyamantri Bagwani Bima Yojana (MBBY) in Haryana are correct?
  - I. The scheme covers 46 horticultural crops.
  - II. Premium is ₹ 750/acre for vegetables/spices.
  - III. Maximum compensation is ₹ 15,000/acre for vegetables/spices.

#### **Options:**

- (A) II and III only
- (B) I and III only
- (C) I and II only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted
- **71.** Which of the following pairs of institutions and their locations is *incorrect*?
  - (A) Indian Institute of Rohtak Management (IIM)
  - (B) Indian Agricultural Panchkula Research Institute (IARI)
  - (C) Central Institute for Hisar Research on Buffaloes (CIRB)
  - (D) National Dairy Research Karnal Institute (NDRI)
  - (E) Not attempted

D

- 69. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. हरियाणा भारत के भौगोलिक क्षेत्र का 2·34% भाग घेरता है।
  - II. सरकार ने मादा नीलगायों को गोली मारने को वैध कर दिया है।
  - III. *लैंटाना कैमारा* हरियाणा वन पारिस्थितिकी तंत्रों के लिए एक महत्त्वपूर्ण खतरा है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल III
- (B) केवल I और III
- (C) I, II और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 70. हिरयाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
  - इस योजना में 46 बागवानी फसलों को शामिल किया गया है।
  - II. सब्जियों/मसालों के लिए प्रीमियम ₹ 750/एकड़ है।
  - III. सब्जियों/मसालों के लिए अधिकतम मुआवजा ₹ 15,000/एकड़ है।

#### विकल्प •

- (A) केवल II और III
- (B) केवल I और III
- (C) केवल I और II
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 71. निम्नलिखित में से संस्थानों और उनके स्थानों का कौन-सा युग्म ग़लत है ?
  - (A) भारतीय प्रबंध संस्थान रोहतक (आईआईएम)
  - (B) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान पंचकुला (आईएआरआई)
  - (C) केंद्रीय भैंस अनुसंधान संस्थान हिसार (सीआईआरबी)
  - (D) राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान करनाल (एनडीआरआई)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

	You are facing the rising sun early morning. You turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which direction are you facing now?  (A) South-West (B) South-East (C) East (D) South (E) Not attempted	72.	आप सुबह-सुबह उगते सूरज की ओर मुँह करके खड़े हैं। आप 90° दक्षिणावर्त, फिर 45° वामावर्त घूमते हैं। अब आप किस दिशा की ओर मुँह करके खड़े हैं? (A) दक्षिण-पश्चिम (B) दक्षिण-पूर्व (C) पूर्व (D) दक्षिण (E) उत्तर नहीं देना चाहते
	The Kingdom of Ballabhgarh was annexed by the British after the Indian Rebellion of 1857. Who was its last ruler?  (A) Ajit Singh (B) Nahar Singh (C) Gopal Singh (D) Balram Singh (E) Not attempted	73.	1857 के भारतीय विद्रोह के बाद अंग्रेजों ने बल्लभगढ़ राज्य पर कब्जा कर लिया था। इसका अंतिम शासक कौन था? (A) अजीत सिंह (B) नाहर सिंह (C) गोपाल सिंह (D) बलराम सिंह (E) उत्तर नहीं देना चाहते
	In a certain code, "TEACHER" is written as "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code?  (A) FWNNCSF (B) FWNNCTF (C) FWNNCRE (D) FWNNBTE (E) Not attempted	74.	एक निश्चित कूट में, "TEACHER" को "VGCEJGT" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट में "DULLARD" को किस प्रकार लिखा जाएगा ?  (A) FWNNCSF  (B) FWNNCTF  (C) FWNNCRE  (D) FWNNBTE  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
75.	Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.  NROCTA  1 2 3 4 5 6  (A) 235461  (B) 462531  (C) 652314  (D) 162435  (E) Not attempted	75.	संख्याओं के संयोजन का चयन कीजिए ताकि तदनुसार व्यवस्थित अक्षर एक सार्थक शब्द बना सकें।  NROCTA  1 2 3 4 5 6  (A) 2 3 5 4 6 1 (B) 4 6 2 5 3 1 (C) 6 5 2 3 1 4 (D) 1 6 2 4 3 5 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
D	^ 20	۸	

		_
<b>76.</b>	Which of the follow best describes the phrase –	
	"Throw in the towel"?	
	(A) To win	
	(B) To clean up	
	(C) To give up	
	(D) To celebrate	
	(E) Not attempted	

- 77. Fill in the blank with the correct tense:

  By the time we arrived, the show \_\_\_\_\_\_
  - (A) will start

(B) has started

(C) starts

(D) had started

(E) Not attempted

- **78.** What is the antonym of "Ambiguous"?
  - (A) Definite
  - (B) Vague
  - (C) Unclear
  - (D) Obscure
  - (E) Not attempted



- **79.** In which sequence should the following sentences be arranged to form a cohesive passage?
  - I. His parents encouraged him to try again.
  - II. He failed the mathematics test.
  - III. He studied hard for the next one.
  - IV. Eventually, he passed with good marks.

#### **Options:**

- (A) II, I, III, IV
- (B) III, II, IV, I
- (C) II, III, I, IV
- (D) I, II, III, IV
- (E) Not attempted
- **80.** Which of the following describes a person who speaks many languages?
  - (A) Translator
  - (B) Polyglot
  - (C) Monoglot
  - (D) Bilingual
  - (E) Not attempted

81. Despite the thunderstorm, the old man remained seated on the porch, staring into the distance. Rain lashed the ground around him, but he didn't flinch. His eyes, cloudy with age, fixed on something far beyond the horizon — something only he could see. The storm was loud, but whatever echoed in his mind was louder.

What can be inferred about the man?

- (A) He hated the rain.
- (B) He was afraid.
- (C) He didn't notice the storm.
- (D) He was deep in thought.
- (E) Not attempted



- **82.** Which of the following is correctly spelled?
  - (A) Inevateble
- (B) Inevitable
- (C) Inevatable
- (D) Inevittable
- (E) Not attempted
- **83.** Identify which part of the following sentence has an error.

If I was you /	I would not/
(I)	(II)
ignore the warning /	at any cost.
(III)	(IV)
(A) II	(B) I
(C) IV	(D) III

- (E) Not attempted
- **84.** Rewrite the following sentence in a passive voice. Someone is watching us.
  - (A) We were being watched by someone.
  - (B) We being watched by someone.
  - (C) We are watched by someone.
  - (D) We are being watched by someone.
  - (E) Not attempted
- **85.** Change the following sentence into Direct Speech:

She asked me if I was fine.

- (A) She asked, "Was I fine?"
- (B) She asked, "Am I fine?"
- (C) She asked me, "Are you fine?"
- (D) She said, "Are you fine?"
- (E) Not attempted

ou.	गिन्गालाखत राज्या न स सब	प्रभापका राज्य (	· .
	(A) लगातार	(B) यथाशत्ति	त
	(C) निकट	(D) भाँति	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
87.	निम्नलिखित में से अविकारी	शब्द है :	
	(A) क्रिया	(B) समुच्चय	बोधक
	(C) विशेषण	(D) संज्ञा	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
88.	निम्नलिखित में से 'डाँडी' श	ब्द है :	
	(A) देशज (B) तत्सम	(C) तद्भव	(D) विदेशी
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
89.	निम्नलिखित में से अशुद्ध वा	क्य का चयन र्क	ोजिए :
	(A) उसने क्या संकल्प किया		•
	(B) गुरुजी ने शिष्य को आश		
	(C) शीतल गन्ने का रस पीरि		
	(D) आजकल भ्रष्टाचार का		
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
90.	निम्नलिखित विकल्पों में से व	बहवचन का चय	ान कीजिए :
	(A) वर्षा (B) गुरुजन	•	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते	,	,
0.1	<del></del>		
91.	निम्नलिखित में से तत्सम शब	षा का समूह ह	:
	(A) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ		
	(B) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र (C) धाम, चाँद, किरण, कुम्ह	m <del>r</del>	
	(D) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म		回报回 35-35-53
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते	l	回影響
	(2) 34 10 31 3100		
92.	'ऊँट किस करवट बैठता है' व	लोकोक्ति का स	ाही अर्थ है :
	(A) कहने से जिद्दी व्यक्ति क		
	(B) वस्तु कम, चाहने वाले र	अधिक	

ि परिकार कार्ज में में मंत्रंशतीशत कार्ज है.

- 93. मोर मुकुट की चन्द्रकिन, त्यों राजत नन्दनन्द ।

  मनु सिस सेखर को अंकस, िकए सेखर सतचन्द ॥

  उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है :

  (A) श्लेष (B) यमक (C) उत्प्रेक्षा (D) अनुप्रास
  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  94. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात नहीं है ?
  - (A) तक (B) और (C) भी (D) ही (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 95. निम्नलिखित में से अव्ययी भाव समास है :
  (A) प्राप्तोदक (B) दयार्द्र
  (C) अनुकूल (D) ध्यान-मग्न
  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 96. 'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्छेद होगा :
  (A) शम + कर
  (B) शम + एकर
  (C) शम् + र
  (D) शम् + कर
  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 97. निम्नलिखित में से महाप्राण ध्वनियों के सही समूह का चयन कीजिए:
  - (A) ख्, घ् (B) क्, ख् (C) ट्, ठ् (D) त्, थ्
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 98. निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद *नहीं* है ?
  - (A) विस्मयबोधक वाक्य (B) संदेहार्थक वाक्य (C) विधानार्थक वाक्य
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 99. 'युद्ध में मारे जाना' के लिए उपयुक्त मुहावरा है :
  - (A) खाक में मिलना (B) खेत रहना
  - (C) काम तमाम कर देना (D) कफन सिर पर बाँधना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100. निम्नलिखित शब्द युग्मों में सही अर्थ वाला शब्द युग्म *नहीं* है:
  - (A) कपाट दरवाजा; कपट धोखा
  - (B) कृपण कंजूस; कृपाण तलवार
  - (C) अन्न अनाज; अन्य दूसरा
  - (D) पवन हवा; पावन अपवित्र

(E) उत्तर नहीं देना चाहते



(C) परिणाम में अनिश्चितता होना

(D) संकट पर संकट आना

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

D ^23^

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "'Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेजर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. िकसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

## Provisional answer key 26-07-25 Morning Session Set C

	26-07-25 Mo
Q No.	Ans
1	Α
2	С
3	В
4	С
5	А
6	В
7	Α
8	A A C C A A
9	С
10	С
11	Α
12	Α
13	D
14	В
15	В
16	D
17	Α
18	В
19	В
20	D
21	С
22	Α
23	A B
24	Α
25	С
26	С
27	С
28	Α
29	Α
30	В
31	В
32	В
33	D
34	С
35	D
36	D
37	С
38	Α
39	Α
40	Α
41	Α
42	В
43	В
44	А
45	D
46	В
47	Α
48	Α
49	Α
50	В

Q No.	Ans
51	D
52	D
53	В
54	С
55	С
56	B C C C C
57	С
58	С
59	С
60	В
61	D
62	D
63	В
64	А
65	A
66	С
67	В
68	A
69	
70	A C
71	В
72	В
73	В
74	В
75	В
76	C
77	D
78	A
79	A
80	В
81	D
82	В
83	В
84	D
85	С
86	D
87	В
88	D
89	С
90	В
91	D
92	С
93	С
94	В
95	С
96	D
97	A
98	D
99	В
100	D
100	U

## SET - D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

10:00 AM to 11:45 AM - Test Code: D

#### **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

#### **TEST CODE: D**

Ca	Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100 Maximum Marks: 100 अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

#### CORRECT METHOD/सही तरीका

#### WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

+1+

 $A \bullet C \circ B = A \bullet C \bullet B$ 

There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.

ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. Complete the series:
  - 7, 14, 11, 22, 17, 34, ?
  - (A) 39
  - (B) 20
  - (C) 28
  - (D) 27
  - (E) Not attempted

- श्रृंखला पूरी कीजिए: 1.
  - 7, 14, 11, 22, 17, 34, ?
  - (A) 39
  - (B) 20
  - (C) 28
  - (D) 27
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- Six faces of cube are painted red, blue, and green, 2. 2. in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red?
  - (A) 24
  - (B) 8
  - (C) 6
  - (D) 10
  - (E) Not attempted



A piece of paper is folded and cut as shown in the 3. 3. Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

#### **Question Figures:**



## **Answer Figures:**









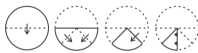
(E) Not attempted

गया है कि कोई भी दो आसन्न फलकों का रंग एक जैसा न हो। फिर घन को 64 छोटे घनों में काटा गया। कितने घनों में केवल एक फलक लाल रंग का है ?

घन के छह फलकों को लाल, नीले, और हरे रंग से इस तरह रंगा

- (A) 24
- (B) 8
- (C) 6
- (D) 10
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक कागज़ के ट्कड़े को प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

## प्रश्न आकृतियाँ :



## उत्तर आकृतियाँ :









(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **4.** The "Surya Grahan Mela" (Solar Eclipse Fair) is a unique and significant event specifically held in which pilgrimage site in Haryana when a solar eclipse occurs?
  - (A) Bhishma Kund, Kurukshetra
  - (B) Sheikh Chilli's Tomb, Kurukshetra
  - (C) Jyotisar, Kurukshetra
  - (D) Brahma Sarovar, Kurukshetra
  - (E) Not attempted

- 'सूर्य ग्रहण मेला'' एक अनोखा और महत्त्वपूर्ण आयोजन है जो विशेष रूप से हरियाणा के किस तीर्थ स्थल पर सूर्य ग्रहण होने पर आयोजित किया जाता है ?
  - (A) भीष्म कुंड, कुरुक्षेत्र
  - (B) शेख चिल्ली का मकबरा, कुरुक्षेत्र
  - (C) ज्योतिसर, कुरुक्षेत्र
  - (D) ब्रह्म सरोवर, कुरुक्षेत्र
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 5. Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshayardhana?
  - (A) Amin Bhadrakali Temple
  - (B) Sthaneshwara Mahadev Temple
  - (C) Vishvamitra Ka Tila Temple
  - (D) Pashupatinatha Temple
  - (E) Not attempted



- 9. थानेसर में कौन-सा मंदिर राजा हर्षवर्धन के शासनकाल के दौरान एक प्रमुख धार्मिक स्थल के रूप में कार्य करता था?
  - (A) अमीन भद्रकाली मंदिर
  - (B) स्थानेश्वर महादेव मंदिर
  - (C) विश्वामित्र का टीला मंदिर
  - (D) पश्पतिनाथ मंदिर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **6.** Which of the following statements is correct regarding recent infrastructure developments in Haryana?
  - (A) The Eastern Peripheral Expressway passes through the city of Hisar.
  - (B) Rakhigarhi is located on the left bank of Palaeo-Channel of Drishadvati.
  - (C) Haryana Right to Service Act was passed in 2016.
  - (D) National Highway 152D connects Ambala and Narnaul.
  - (E) Not attempted

- हिरयाणा में हाल के बुनियादी ढाँचे (अवसंरचना) के विकास के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) ईस्टर्न पेरिफेरल एक्सप्रेसवे हिसार शहर से होकर गुजरता है।
  - (B) राखीगढ़ी दुषद्वती पुरा-चैनल के बाएँ तट पर स्थित है।
  - (C) हरियाणा सेवा का अधिकार अधिनियम 2016 में पारित किया गया था।
  - (D) राष्ट्रीय राजमार्ग 152डी अंबाला और नारनौल को जोड़ता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

(A) 7/24 (B) 7/16 (C) 7/48 (D) 8/42 (E) Not attempted  8. Imagine you have three identical cube-shaped containers, each with an edge length of 10 cm. These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure? (A) 1550 cm² (B) 1800 cm² (C) 1700 cm² (D) 1500 cm² (E) Not attempted  9. Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is incorrect? (A) UN – New York, USA (B) FAO – Rome, Italy (C) IAEA – The Hague, Netherlands (D) UNESCO – Paris, France (E) Not attempted  10. The original Indian Constitution had Fundamental Rights while it presently has — Fundamental Rights while it presently has — Fundamental Rights. (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6 (E) Not attempted  11. If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b? (A) 7 and 12 (B) 28 and 42 (C) 14 and 21 (D) 21 and 28 (E) Not attempted  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 7/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (C) 17/48 (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (D) 8/42 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  (D) 8/42 (	7.	A bucket is initially filled to 3/8 of its capacity with water. Then, 1/2 of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to 1/4 of the bucket's total capacity is added. Finally, 1/3 of the new total volume of water in the bucket is poured out.  What fraction of the original bucket's total capacity is still filled with water?	एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के 3/8 तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का 1/2 हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के 1/4 के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का 1/3 बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है?  (A) 7/24  (B) 7/16
containers, each with an edge length of 10 cm. These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?  (A) 1550 cm² (B) 1800 cm² (C) 1700 cm² (D) 1500 cm² (E) Not attempted  9. Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is incorrect?  (A) UN = New York, USA (B) FAO = Rome, Italy (C) IAEA = The Hague, Netherlands (D) UNESCO = Paris, France (E) Not attempted  10. The original Indian Constitution had Fundamental Rights while it presently has Fundamental Rights.  (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6 (E) Not attempted  11. If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b?  (A) 7 and 12 (B) 28 and 42 (C) 14 and 21 (D) 21 and 28 (E) Not attempted  12. The other is three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?  (A) 1550 cm² (B) 1800 cm² (C) 1700 cm² (D) 1500 cm² (E) 3πt aff d at ii		(C) 7/48 (D) 8/42	(C) 7/48 (D) 8/42
9. Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is incorrect?  (A) UN – New York, USA (B) FAO – Rome, Italy (C) IAEA – The Hague, Netherlands (D) UNESCO – Paris, France (E) Not attempted  10. The original Indian Constitution had	8.	containers, each with an edge length of 10 cm.  These three cubes are stacked one directly on top of the other, forming a single tower. What is the outside surface area of this structure?  (A) 1550 cm <sup>2</sup> (B) 1800 cm <sup>2</sup> (C) 1700 cm <sup>2</sup> (D) 1500 cm <sup>2</sup>	हैं, जिनमें से प्रत्येक के किनारे की लंबाई 10 cm है। इन तीन घनों को एक के ऊपर एक रखकर एक टावर बनाया गया है। इस संरचना का बाहरी पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है? (A) 1550 cm <sup>2</sup> (B) 1800 cm <sup>2</sup> (C) 1700 cm <sup>2</sup> (D) 1500 cm <sup>2</sup>
Fundamental Rights while it presently has Fundamental Rights.  (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6 (E) Not attempted  11. If LCM (a, b) = 84 and HCF (a, b) = 7, which pair is possible as values of a and b?  (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  11. यदि LCM (a, b) = 84 और HCF (a, b) = 7 है, तो कौन-से युग्म की a और b के मानों के होने की संभावना है ?  (A) 7 और 12 (B) 28 और 42 (C) 14 and 21 (D) 21 and 28 (E) Not attempted  (D) 21 and 28 (E) उत्तर नहीं देना चाहते	9.	Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is <i>incorrect</i> ?  (A) UN – New York, USA (B) FAO – Rome, Italy (C) IAEA – The Hague, Netherlands (D) UNESCO – Paris, France	निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म <b>गलत</b> है ? (A) संयुक्त राष्ट्र (UN) – न्यूयॉर्क, सं.रा. अमेरिका (B) एफएओ (FAO) – रोम, इटली (C) आईएईए (IAEA) – द हेग, नीदरलैंड्स (D) यूनेस्को (UNESCO) – पेरिस, फ्रांस
is possible as values of a and b?  (A) 7 and 12 (B) 28 and 42 (C) 14 and 21 (D) 21 and 28 (E) Not attempted  (B) 28 and 42 (C) 14 और 21 (C) 14 और 21 (D) 21 और 28 (E) उत्तर नहीं देना चाहते	10.	Fundamental Rights while it presently has  Fundamental Rights.  (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6	जबिक वर्तमान में इसमें मौलिक अधिकार हैं। (A) 7; 8 (B) 6; 7 (C) 8; 7 (D) 7; 6
+ 4 <del>+</del>	11.	is possible as values of a and b?  (A) 7 and 12 (B) 28 and 42 (C) 14 and 21 (D) 21 and 28 (E) Not attempted	कौन-से युग्म की a और b के मानों के होने की संभावना है ? (A) 7 और 12 (B) 28 और 42 (C) 14 और 21 (D) 21 और 28

12.	In a certain code, "TEACHER" is written as "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code?  (A) FWNNCTF (B) FWNNCRE (C) FWNNBTE (D) FWNNCSF (E) Not attempted	12.	एक निश्चित कूट में, "TEACHER" को "VGCEJGT" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट में "DULLARD" को किस प्रकार लिखा जाएगा ? (A) FWNNCTF (B) FWNNCRE (C) FWNNBTE (D) FWNNCSF (E) उत्तर नहीं देना चाहते
13.	The Kingdom of Ballabhgarh was annexed by the British after the Indian Rebellion of 1857. Who was its last ruler?  (A) Nahar Singh (B) Balram Singh (C) Ajit Singh (D) Gopal Singh (E) Not attempted	13.	1857 के भारतीय विद्रोह के बाद अंग्रेजों ने बल्लभगढ़ राज्य पर कब्जा कर लिया था। इसका अंतिम शासक कौन था? (A) नाहर सिंह (B) बलराम सिंह (C) अजीत सिंह (D) गोपाल सिंह (E) उत्तर नहीं देना चाहते
14.	Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.  NROCTA  1 2 3 4 5 6	14.	संख्याओं के संयोजन का चयन कीजिए ताकि तदनुसार व्यवस्थित अक्षर एक सार्थक शब्द बना सकें।            N         R         O         C         T         A           1         2         3         4         5         6
	<ul> <li>(A) 1 6 2 4 3 5</li> <li>(B) 6 5 2 3 1 4</li> <li>(C) 2 3 5 4 6 1</li> <li>(D) 4 6 2 5 3 1</li> <li>(E) Not attempted</li> </ul>		(A) 1 6 2 4 3 5 (B) 6 5 2 3 1 4 (C) 2 3 5 4 6 1 (D) 4 6 2 5 3 1 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
15.	You are facing the rising sun early morning. You turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which direction are you facing now?	15.	आप सुबह-सुबह उगते सूरज की ओर मुँह करके खड़े हैं। आप 90° दक्षिणावर्त, फिर 45° वामावर्त घूमते हैं। अब आप किस दिशा की ओर मुँह करके खड़े हैं?

- (A) दक्षिण-पूर्व
- (B) पूर्व
- (C) दक्षिण
- (D) दक्षिण-पश्चिम
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

(A) South-East

(D) South-West

(E) Not attempted

(B) East

(C) South

- **16.** What does the acronym "MIME" stand for in the context of email?
  - (A) Mobile Integrated Mail Encapsulation
  - (B) Microsoft Internet Messaging Environment
  - (C) Mail Internet Message Extension
  - (D) Multipurpose Internet Mail Extensions
  - (E) Not attempted
- 17. Which of the following statements about units of data storage is/are correct?
  - I. 1 Gigabyte (GB) is smaller than 1 Terabyte (TB).
  - II. 1 Kilobit (Kb) is equal to 1024 bits.
  - III. 1 Megabit (Mb) is 1/8th of 1 Megabyte (MB).

#### **Options:**

- (A) I only
- (B) I and II only
- (C) I and III only
- (D) II and III only
- (E) Not attempted



- **18.** The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana?
  - (A) Gurugram
  - (B) Faridabad
  - (C) Lahli
  - (D) Panchkula
  - (E) Not attempted
- **19.** As per the official Haryana Government portal, which of the following is *not* one of the five natural geographical divisions of Haryana?
  - (A) Aravalli Range
  - (B) Yamuna-Ghaggar Plain
  - (C) Shiwalik Hills
  - (D) Bundelkhand Plateau
  - (E) Not attempted

- 16. ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?
  - (A) मोबाइल इंटिग्रेटिड मेल एनकैप्सुलेशन
  - (B) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरंमेन्ट
  - (C) मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
  - (D) मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 17. डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - I. 1 गीगाबाइट (GB), 1 टेराबाइट (TB) से छोटा है।
  - II. 1 किलोबिट (Kb), 1024 बिट्स के बराबर है।
  - III. 1 मेगाबिट (Mb), 1 मेगाबाइट (MB) का 1/8वाँ भाग है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I
- (B) केवल I और II
- (C) केवल I और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 18. 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) गुरुग्राम
  - (B) फरीदाबाद
  - (C) लाहली
  - (D) पंचकुला
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 19. हिरयाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक नहीं है ?
  - (A) अरावली पर्वतमाला
  - (B) यमुना-घग्गर मैदान
  - (C) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (D) बुंदेलखंड पठार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 20. What percentage of Haryana's geographical area is covered by the Protected Area network (National Parks, Wildlife Sanctuaries, Conservation Reserves)?
  - (A) 1·1%
  - (B) 0.62%
  - (C) 0.75%
  - (D) 0·34%
  - (E) Not attempted
- 21. Identify the correct pair of indigenous cattle breeds that originated in Haryana:
  - (A) Sahiwal cow and Banni buffalo
  - (B) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
  - (C) Hariana cow and Murrah buffalo
  - (D) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
  - (E) Not attempted
- 22. Under Haryana's Parivar Pehchan Patra (PPP) system, which of the following statements is correct?
  - (A) Temporary IDs are for migrant workers only.
  - (B) PPP is mandatory for all residents.
  - (C) Families outside Haryana get a 9-digit ID starting with letter 'T'.
  - (D) Only Haryana residents get a Family ID.
  - (E) Not attempted



- 23. The decline in the population of which bird species in Haryana (and across India) is a significant environmental concern, largely attributed to the use of Diclofenac in veterinary medicine?
  - (A) Peacocks
  - (B) Cranes
  - (C) Vultures
  - (D) Sparrows
  - (E) Not attempted

- हिरयाणा के भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत संरक्षित क्षेत्र नेटवर्क (राष्ट्रीय उद्यान, वन्यजीव अभयारण्य, संरक्षण रिजर्व) द्वारा कवर किया गया है ?
  - (A) 1·1%
  - (B) 0.62%
  - (C) 0.75%
  - (D) 0·34%
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरयाणा में उत्पन्न होने वाली देशी मवेशी नस्लों के सही युग्म की पहचान कीजिए:
  - (A) साहीवाल गाय और बन्नी भैंस
  - (B) थारपारकर गाय और मेहसाणा भैंस
  - (C) हरियाना गाय और मुर्रा भैंस
  - (D) गिर गाय और जाफराबादी भैंस
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 22. हरियाणा की परिवार पहचान पत्र (पीपीपी) प्रणाली के तहत, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) अस्थायी आईडी (ID) केवल प्रवासी श्रमिकों के लिए हैं।
  - (B) सभी निवासियों के लिए पीपीपी अनिवार्य है।
  - (C) हरियाणा से बाहर के परिवारों को 'T' अक्षर से शुरू होने वाली 9-अंकों की आईडी (ID) मिलती है।
  - (D) केवल हरियाणा के निवासियों को ही फैमिली आईडी (ID) मिलती है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 23. हरियाणा (और पूरे भारत में) िकस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्त्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पशु चिकित्सा में डिक्लोफेनक का उपयोग है ?
  - (A) मोर
  - (B) सारस
  - (C) गिद्ध
  - (D) गौरेया
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **24.** Which of the following statements is correct regarding the history of painting in Haryana?
  - (A) The earliest artistic expressions in Haryana were discovered at the Siswal site, featuring designs painted on earthenware in black and white.
  - (B) The Rang Mahal in Pinjore is decorated with wall paintings created by British artists during colonial times.
  - (C) The Bhadrakali temple in Kurukshetra lacks any form of frescoes or murals.
  - (D) The 'Asthal Bohar' paintings are not found in Panchkula and Pinjore.
  - (E) Not attempted



- orically 25. हरियाणा का कैथल शहर ऐतिहासिक रूप से किस प्रसिद्ध महिला योद्धा से संबंधित है ?
  - (A) रज़िया सुल्तान
  - (B) रानी लक्ष्मी बाई
  - (C) बेगम हज़रत महल
  - (D) रानी अवंतीबाई
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **25.** The town of Kaithal in Haryana is historically linked with which famous female warrior?
  - (A) Razia Sultana
  - (B) Rani Lakshmi Bai
  - (C) Begum Hazrat Mahal
  - (D) Rani Avantibai
  - (E) Not attempted
- **26.** What is the revised honorarium for the 'Yuva Lekhak Samman Puraskar' given by the Haryana Sahitya Akademi?
  - (A) ₹1,00,000
  - (B) ₹25,000
  - (C) ₹50,000
  - (D) ₹75,000
  - (E) Not attempted

(A) हरियाणा में सबसे पुरानी कलात्मक अभिव्यक्तियों की खोज सिसवाल साइट पर की गई थी, जिसमें काले और सफेद रंग में मिट्टी के बर्तन पर चित्रित डिजाइन थे।

हरियाणा में चित्रकला के इतिहास के बारे में निम्नलिखित में से

- (B) पिंजौर में रंग महल औपनिवेशिक काल के दौरान ब्रिटिश कलाकारों द्वारा बनाए गए दीवार चित्रों से सुसज्जित है।
- (C) कुरुक्षेत्र में भद्रकाली मंदिर में किसी भी प्रकार के भित्तिचित्रों (फ्रेस्को) या म्यूरल का अभाव है।
- (D) पंचकुला और पिंजौर में 'अस्थल बोहर' पेंटिंग नहीं मिलती हैं।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

कौन-सा कथन सही है ?

- 26. हरियाणा साहित्य अकादमी द्वारा दिए जाने वाले 'युवा लेखक सम्मान पुरस्कार' का संशोधित मानदेय क्या है?
  - (A) ₹1,00,000
    - (B) ₹25,000
    - (C) ₹50,000
    - (D) ₹75,000
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **27.** Which of the following statements about email addresses is/are *incorrect*?
  - I. An email address must contain an '@' symbol.
  - II. An email address is case-sensitive (e.g., John@example.com is different from john@example.com).
  - III. There can only be one recipient in the "To" field of an email.

#### **Options:**

- (A) I, II and III
- (B) I only
- (C) I and II only
- (D) II and III only
- (E) Not attempted
- 28. Which feature in Excel allows you to set rules for how cells are formatted based on their values?
  - (A) Format Painter
  - (B) Conditional Formatting
  - (C) Cell Styles
  - (D) Number Formatting
  - (E) Not attempted



- **29.** Which of the following describes a "hyperlink"?
  - (A) Data stored on your computer by a website
  - (B) Software used to block pop-up advertisements
  - (C) A clickable object that takes you to another web resource
  - (D) A program used to secure online transactions
  - (E) Not attempted

- 27. ईमेल एड्रेसेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन ग़लत है/हैं ?
  - I. ईमेल एड्रेस में '@' चिह्न अवश्य होना चाहिए।
  - II. ईमेल एड्रेस केस-सेंसिटिव होता है (उदाहरण के लिए, John@example.com, john@example.com से अलग है)।
  - III. ईमेल के "To" फ़ील्ड में केवल एक प्राप्तकर्ता हो सकता है।

#### विकल्प:

- (A) I, II और III
- (B) केवल I
- (C) केवल I और II
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 28. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है?
  - (A) फॉर्मेट पेंटर
  - (B) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
  - (C) सेल स्टाइल्स
  - (D) नंबर फॉर्मेटिंग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 29. निम्नलिखित में से कौन-सा 'हाइपरलिंक' का वर्णन करता है ?
  - (A) किसी वेबसाइट द्वारा आपके कंप्यूटर पर संग्रहीत डेटा
  - (B) पॉप-अप विज्ञापनों को ब्लॉक करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर
  - (C) एक क्लिक करने योग्य ऑब्जेक्ट जो आपको किसी अन्य वेब रिसोर्स पर ले जाता है
  - (D) ऑनलाइन लेन-देन को सुरक्षित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला एक प्रोग्राम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

30.	If 'a' and 'b' are positive integers such that 30.	यदि 'a' और
	$a^2 - b^2 = 31$ , then what is the value of $a \times b$ ?	$a^2 - b^2 = 31$ , तो
	(A) 246 (B) 128 (C) 321 (D) 240	(A) 246 (B)
	(E) Not attempted	(E) उत्तर नहीं देन
31.	From a point A on the ground, the angle of 31.	जमीन पर एक बिंद्
	-11'1	

- elevation to the top of a vertical tower is 30°. From a point B, which is 50 metres closer to the base of the tower from point A, the angle of elevation to the top of the tower is 60°. What is the height of the tower (in metres)?
  - (A)  $50\sqrt{3}$  m
- (B) 50 m
- (C)  $25_3/3$  m
- (D) 25 m
- (E) Not attempted



- A solid metal cube of side 14 cm is melted and 32. recast into smaller spheres of radius 1 cm. How many such spheres can be formed?
  - (A) 655
- (B) 535
- (C) 612
- (D) 724

- (E) Not attempted
- If  $x + \frac{1}{x} = 2$ , then  $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ \_\_\_\_\_.
  - (A) 5
- (B) 0
- (D) 2

- (E) Not attempted
- 34. Arun's salary is 25% more than Bishnoi's. Charan 34. earns 40% less than Arun. Deepak earns 30% more than Bishnoi.

By how much is Deepak's salary more than Charan's?

- (A) 66.67%
- (B) 53·33%
- (C) 62·25%
- (D) 73·33%
- (E) Not attempted
- 35. The average weight of 6 boys is 50 kg. A 7th boy joins and the new average increases by 4%. Later, an 8th boy joins and the average increases by 1 kg. What is the weight (in kg) of the 8th boy?
  - (A) 57
- (B) 60
- (C) 62
- (D) 56

(E) Not attempted

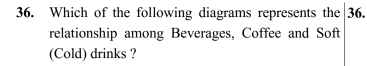
- 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि  $a \times b$  का मान क्या है ?
  - 128
- (C) 321
- (D) 240
- ा चाहते
- : A से, एक ऊर्ध्वाधर मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 30° है। एक बिंदु B से, जो बिंदु A से मीनार के आधार से 50 मीटर अधिक निकट है, मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 60° है। मीनार की ऊँचाई (मीटर में) क्या है ?
  - (A)  $50\sqrt{3}$  m
- (B) 50 m
- (C)  $25\sqrt{3}$  m
- (D) 25 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 14 सेमी भुजा वाले एक ठोस धातु के घन को पिघलाकर 1 सेमी त्रिज्या वाले छोटे गोले बनाए जाते हैं। ऐसे कितने गोले बनाए जा सकते हैं ?
  - (A) 655
- (B) 535
- (C) 612
- (D) 724
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- - (A) 5
- (C) 6
- (D) 2
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- अरुण का वेतन बिश्नोई के वेतन से 25% अधिक है। चरण अरुण से 40% कम कमाता है। दीपक, बिश्नोई से 30% अधिक कमाता है।

दीपक का वेतन चरण के वेतन से कितना अधिक है ?

- (A) 66.67%
- (B) 53·33%
- (C) 62·25%
- (D) 73·33%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6 लड़कों का औसत वज़न 50 किलोग्राम है। एक 7वाँ लड़का 35. भी शामिल हो जाता है और नया औसत 4% बढ जाता है। बाद में. एक 8वाँ लड़का भी शामिल हो जाता है और औसत 1 किलोग्राम बढ़ जाता है। 8वें लड़के का वज़न (किलोग्राम में) क्या है ?
  - (A) 57
- (B) 60
- (C) 62
- (D) 56
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते







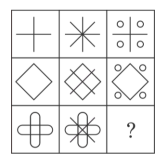
- (C)
- (D) **O**O
- (E) Not attempted



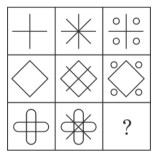
- . निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख पेय पदार्थ, कॉफी और मृदु (शीतल) पेय के बीच संबंध दर्शाता है ?
  - (A) (O)
  - (B) O
  - (C)
  - (D) **O**O
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



37. In the following question, find out which of the Answer Figures (A), (B), (C) and (D) completes the figure matrix.



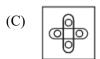
37. निम्नलिखित प्रश्न में, ज्ञात कीजिए कि उत्तर आकृतियों (A), (B), (C) और (D) में से कौन-सी आकृति आव्यूह को पूरा करती है।

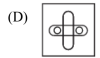


### **Answer Figures:**



(B)





(E) Not attempted

### उत्तर आकृतियाँ :















(E) उत्तर नहीं देना चाहते

38.	Which architectural style does the Sun Temple at	38.	मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता
	Modhera represent ?		है ?
	(A) Indo-Islamic		(A) इंडो-इस्लामिक
	(B) Dravidian		(B) द्रविड़
	(C) Maru-Gurjara		(C) मारू-गुर्जर
	(D) Kalinga		(D) कलिंग
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
39.	Which of the following is <b>not</b> a factor used to classify climates in the Köppen climate		कोपेन जलवायु वर्गीकरण में जलवायु को वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कारक उपयोग <i>नहीं</i> किया जाता
	classification?		है ?
	(A) Wind (B) Moisture		(A) हवा (B) आर्द्रता
	(C) Vegetation (D) Temperature		(C) वनस्पति (D) तापमान
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
40.	Which of the following Indian cities has a tropical	40.	निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकटिबंधीय आर्द्र
	wet and dry (savanna) climate?		और शुष्क (सवाना) जलवायु है ?
	(A) Shillong (B) Srinagar		(A) शिलांग (B) श्रीनगर
	(C) Bengaluru (D) Shimla		(C) बेंगलुरु (D) शिमला
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
41.	The "Chhau" dance, with martial and tribal origins, is primarily from which Indian state?	41.	युद्धप्रिय (मार्शियल) और आदिवासी मूल वाला ''छऊ'' नृत्य मुख्य रूप से किस भारतीय राज्य से है ?
	(A) Haryana		9
	(B) Assam		(A) हरियाणा
	(C) Manipur		(B) असम
	(D) West Bengal		(C) मणिपुर
	(E) Not attempted		(D) पश्चिम बंगाल
	( <u>_</u> ) w. w p . v		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
42.	Under the Digital Personal Data Protection Act,	42.	डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम, 2023 के तहत,
	2023, which of the following activities is		18 वर्ष से कम आय के बच्चों के डिजिटल व्यक्तिगत डेटा का

- **42.** Under the Digital Personal Data Protection Act, 2023, which of the following activities is prohibited when processing of digital personal data of children under the age of 18 years?
  - (A) Collecting personal data with parental consent
  - (B) Tracking or behavioural monitoring of children
  - (C) Providing educational content online
  - (D) Storing children's data in encrypted form
  - (E) Not attempted

- 42. डिजिटल व्यक्तिगत डेटा संरक्षण अधिनियम, 2023 के तहत, 18 वर्ष से कम आयु के बच्चों के डिजिटल व्यक्तिगत डेटा का प्रसंस्करण करते समय निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि निषद्ध है?
  - (A) माता-पिता की सहमित से व्यक्तिगत डेटा एकत्र करना
  - (B) बच्चों की ट्रैकिंग या व्यवहारिक निगरानी
  - (C) शैक्षिक सामग्री ऑनलाइन उपलब्ध कराना
  - (D) बच्चों का डेटा एन्क्रिप्टेड रूप में संग्रहीत करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **43.** Consider the following statements :
  - Haryana covers 2.34% of the geographical area of India.
  - II. The government has legalized the shooting of female Nilgais.
  - III. *Lantana camara* pose a significant threat to the Haryana forest ecosystems.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) I and III only
- (B) III only
- (C) II and III only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted
- **44.** Which of the following pairs of institutions and their locations is *incorrect*?
  - (A) Indian Agricultural Panchkula Research Institute (IARI)
  - (B) Indian Institute of Rohtak Management (IIM)
  - (C) Central Institute for Hisar Research on Buffaloes (CIRB)
  - (D) National Dairy Research Karnal Institute (NDRI)
  - (E) Not attempted



- **45.** Which of the following statements about the Mukhyamantri Bagwani Bima Yojana (MBBY) in Haryana are correct?
  - I. The scheme covers 46 horticultural crops.
  - II. Premium is  $\neq$  750/acre for vegetables/spices.
  - III. Maximum compensation is ₹ 15,000/acre for vegetables/spices.

#### **Options:**

- (A) I, II and III
- (B) I and III only
- (C) I and II only
- (D) II and III only
- (E) Not attempted

- 43. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. हरियाणा भारत के भौगोलिक क्षेत्र का 2·34% भाग घेरता है।
  - II. सरकार ने मादा नीलगायों को गोली मारने को वैध कर दिया है।
  - III. *लैंटाना कैमारा* हरियाणा वन पारिस्थितिकी तंत्रों के लिए एक महत्त्वपूर्ण खतरा है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल I और III
- (B) केवल III
- (C) केवल II और III
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 44. निम्नलिखित में से संस्थानों और उनके स्थानों का कौन-सा युग्म ग़लत है ?
  - (A) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान पंचकुला (आईएआरआई)
  - (B) भारतीय प्रबंध संस्थान रोहतक (आईआईएम)
  - (C) केंद्रीय भैंस अनुसंधान संस्थान हिसार (सीआईआरबी)
  - (D) राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान करनाल (एनडीआरआई)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरयाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
  - इस योजना में 46 बागवानी फसलों को शामिल किया गया है।
  - II. सब्जियों/मसालों के लिए प्रीमियम ₹ 750/एकड़ है।
  - III. सब्जियों/मसालों के लिए अधिकतम मुआवजा ₹ 15,000/एकड़ है।

#### विकल्प:

- (A) I, II और III
- (B) केवल I और III
- (C) केवल I और II
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

46.	Which author from Haryana won the Akademi Award for work in Haryanvi la 1990 for his poetry collection titled Viyah"?  (A) Jasbir Singh  (B) Uday Bhanu Hans  (C) Mewa Ram Gaur  (D) Gopi Chand Narang  (E) Not attempted	anguage in	<ul> <li>1990 में अपने कविता संग्रह "बीरे दा व्याह" के लिए हिरयाणवी भाषा में साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतने वाले हिरयाणा किव कौन थे?</li> <li>(A) जसबीर सिंह</li> <li>(B) उदय भानु हंस</li> <li>(C) मेवा राम गौड़</li> <li>(D) गोपी चंद नारंग</li> <li>(E) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>
47.	Consider the following statements:	47.	<b>.</b> निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
	I. The first nuclear power plant in N is being built in the Hisar district of		<ol> <li>उत्तर भारत में पहला परमाणु ऊर्जा संयंत्र हरियाणा के हिसार जिले में बनाया जा रहा है।</li> </ol>
	II. The Haryana government has ren age limit for the 'Mukhyamantri Ki		II. हिरयाणा सरकार ने 'मुख्यमंत्री किसान एवं खेतिहर मज़दूर जीवन सुरक्षा योजना' के लिए आयु सीमा हटा दी है।
	Khetihar Mazdoor Jeevan Suraksha		III. सरस आजीविका मेले का तीसरा संस्करण गुरुग्राम में आयोजित किया गया था।
	III. The 3rd edition of the Saras Aajee was held in Gurugram.	vika Mela	
	Which of the above statements are corre	ect ?	उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं ?
	(A) I and II only		(A) केवल I और II
	(B) I and III only		(B) केवल I और III
	(C) I, II and III		(C) I, II और III (D) केवल II और III
	(D) II and III only		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) Not attempted		
48.	In 2022, Haryana ranked	among 48.	<ol> <li>2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हिरयाणा भारतीय राज्यों में</li> </ol>
	Indian states in the Export Preparedness	Index.	स्थान पर था।
	(A) 2nd		(A) दूसरे
	(B) 5th		(B) 5 <sup>वें</sup>
	(C) 4th		(C) चौथे
	<ul><li>(D) 8th</li><li>(E) Not attempted</li></ul>		(D) 8 <del>वें</del>
	(L) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
49.	What is the current number of constituencies for Scheduled Castes (S		. हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ?
	Haryana Vidhan Sabha ?		(A) 20 (B) 15
	(A) 20 (B) 15		(C) 17 (D) 2
	(C) 17 (D) 2		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) Not attempted		(E) अतर गरु। प्या चारुत
		+ 14 +	

- **50.** Which among the following is *not* a Constitutional Body in the state of Haryana?
  - (A) Haryana Human Rights Commission
  - (B) Haryana Public Service Commission
  - (C) State Election Commission
  - (D) State Finance Commission
  - (E) Not attempted
- 51. Under the Haryana Budget 2025 26, how much amount has been allocated for women's welfare under the Lado Lakshmi Yojana?
  - (A) ₹3,000 crore
  - (B) ₹4,000 crore
  - (C) ₹5,000 crore
  - (D) ₹ 6,000 crore
  - (E) Not attempted



- **52.** The 'Pinjore Gardens' (Yadavindra Gardens) in Haryana are an excellent example of which architectural style?
  - (A) Mughal garden architecture
  - (B) Indo-Saracenic architecture
  - (C) British colonial architecture
  - (D) Rajput architecture
  - (E) Not attempted
- **53.** Which of the following Parks/Santuaries in Haryana is a Ramsar site?
  - (A) Sultanpur National Park
  - (B) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (C) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (D) Kalesar National Park
  - (E) Not attempted
- **54.** Which Article of the Indian Constitution facilitated the creation of Haryana as a separate state?
  - (A) Article 239
  - (B) Article 371
  - (C) Article 1
  - (D) Article 3
  - (E) Not attempted

- **50.** निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा राज्य में एक संवैधानिक निकाय **नहीं** है ?
  - (A) हरियाणा मानवाधिकार आयोग
  - (B) हरियाणा लोक सेवा आयोग
  - (C) राज्य चुनाव आयोग
  - (D) राज्य वित्त आयोग
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - हिर्मियाणा बजट 2025 26 के तहत, लाडो लक्ष्मी योजना के तहत महिलाओं के कल्याण के लिए कितनी राशि आबंटित की गई है ?
    - (A) ₹ 3,000 करोड़
    - (B) ₹4,000 करोड़
    - (C) ₹ 5,000 करोड़
    - (D) ₹6,000 करोड़
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **52.** हरियाणा में 'पिंजौर गार्डन' (यादिवन्द्रा गार्डन) किस वास्तुकला शैली का उत्कृष्ट उदाहरण है ?
  - (A) मुगल गार्डन वास्तुकला
  - (B) इंडो-सारसेनिक वास्तुकला
  - (C) ब्रिटिश औपनिवेशिक वास्तुकला
  - (D) राजपूत वास्तुकला
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 53. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन-सा उद्यान/अभयारण्य रामसर स्थल है?
  - (A) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
  - (B) नाहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (C) अबूबशहर वन्यजीव अभयारण्य
  - (D) कलेसर राष्ट्रीय उद्यान



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद ने हिरयाणा को एक अलग राज्य के रूप में बनाने में सहायता की ?
  - (A) अनुच्छेद 239
  - (B) अनुच्छेद 371
  - (C) अनुच्छेद 1
  - (D) अनुच्छेद 3
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

55.	If READ is coded as 94 (18 × 5 + 1 × 4), how will MATH be coded?  (A) 160 (B) 165 (C) 173 (D) 156 (E) Not attempted	55.	यदि READ को 94 (18 × 5 + 1 × 4) के रूप में कोडित किया जाता है, तो MATH को कैसे कोडित किया जाएगा ? (A) 160 (B) 165 (C) 173 (D) 156 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
56.	A certain number, when divided by 15, 20, or 25, always leaves a remainder of 8. What is the smallest such number that is also greater than 500?  (A) 592 (B) 608 (C) 612 (D) 615 (E) Not attempted	56.	एक निश्चित संख्या को 15, 20, या 25 से विभाजित करने पर हमेशा 8 शेष बचता है। ऐसी सबसे छोटी संख्या कौन-सी है जो 500 से भी बड़ी है ? (A) 592 (B) 608 (C) 612 (D) 615 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
57.	Find the odd one out:  (A) Mirror  (B) Window  (C) Prism  (D) Lens  (E) Not attempted	57.	<ul> <li>विषम ज्ञात कीजिए :</li> <li>(A) दर्पण</li> <li>(B) खिड़की</li> <li>(C) प्रिज्ञ्म</li> <li>(D) लेंस</li> <li>(E) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>
58.	Find the odd one out: (A) 371 (B) 417 (C) 153 (D) 370 (E) Not attempted	58.	विषम ज्ञात कीजिए: (A) 371 (B) 417 (C) 153 (D) 370 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
59.	Four individuals – P, Q, R and S – are suspects in a theft case. They make the following statements: P says: "Q is guilty." Q says: "R is guilty." R says: "P is innocent." S says: "I am innocent." If it is known that exactly one of them is guilty, and only the guilty person lies (all innocent people tell the truth), then who is the guilty one?  (A) S (B) P (C) R (D) Q  (E) Not attempted	59.	चार व्यक्ति – P, Q, R और S – चोरी के एक मामले में संदिग्ध हैं। वे निम्नलिखित कथन कहते हैं: P कहता है: "Q दोषी है।" Q कहता है: "R दोषी है।" R कहता है: "P निर्दोष है।" S कहता है: "में निर्दोष हूँ।" यदि यह ज्ञात है कि उनमें से वास्तव में एक ही दोषी है और केवल दोषी व्यक्ति झूठ बोलता है (सभी निर्दोष लोग सच बोलते हैं), तो दोषी कौन है ? (A) S (B) P (C) R (D) Q
D	+ 16	3 +	

**60.** A factory uses three machines (A, B and C) to produce a specialized type of widget.

Machines A and B working together can produce 100 widgets in 4 hours.

Machines B and C working together can produce 100 widgets in 5 hours.

Machines A and C working together can produce 100 widgets in 2·5 hours.

If Machine A were to work alone, how long would it take it to produce 100 widgets?

- (A) 16/3 hours
- (B) 5 hours
- (C) 40/9 hours
- (D) 4.5 hours
- (E) Not attempted



- **61.** If 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180; then what is the value of 16 @ 10 = ?
  - (A) 260
  - (B) 10
  - (C) 32
  - (D) 9
  - (E) Not attempted
- 62. A cube has six different symbols drawn over its six faces. The symbols are dot, circle, triangle, square, cross and arrow. Three different positions of the cube are shown in the figures.

Which symbol is opposite the Square?







- (A) Cross
- (B) Triangle
- (C) Arrow
- (D) Circle
- (E) Not attempted

- 60. एक फैक्टरी एक विशेष प्रकार के विजेट बनाने के लिए तीन मशीनों (A, B और C) का उपयोग करती है।
  - मशीन A और B एक साथ काम करके 4 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन B और C एक साथ काम करके 5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

मशीन A और C एक साथ काम करके 2.5 घंटे में 100 विजेट बना सकती हैं।

यदि मशीन A अकेले काम करे, तो उसे 100 विजेट बनाने में कितना समय लगेगा ?

- (A) 16/3 घंटे
- (B) 5 घंटे
- (C) 40/9 घंटे
- (D) 4·5 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **61.** यदि 5 @ 1 = 60; 12 @ 8 = 200; 16 @ 2 = 180 है; तो 16 @ 10 = का मान क्या है ?
  - (A) 260
  - (B) 10
  - (C) 32
  - (D) 9
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



62. एक घन के छह फलकों पर छह अलग-अलग प्रतीक बने हुए हैं । प्रतीक हैं – बिंदु, वृत्त, त्रिभुज, वर्ग, क्रॉस और तीर । आकृतियों में घन की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं।

वर्ग के विपरीत कौन-सा प्रतीक है ?







- (A) क्रॉस
- (B) त्रिभुज
- (C) तीर
- (D) वृत्त
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 63. Under which Act was the Trust Deed of PM CARES Fund registered?
  - (A) Registration Act, 1908
  - (B) Companies Act, 2013
  - (C) Indian Trusts Act, 1882
  - (D) Societies Registration Act, 1860
  - (E) Not attempted
- **64.** If a country's Gini coefficient increases after globalization, what does it indicate?
  - (A) Income inequality has worsened
  - (B) Higher international trade occurred
  - (C) Poverty levels have decreased uniformly
  - (D) There is no change in income distribution
  - (E) Not attempted
- **65.** Which of the following cities was awarded the 2024 "Green Capital of Asia" title?
  - (A) Seoul
  - (B) Tokyo
  - (C) Delhi
  - (D) Singapore
  - (E) Not attempted



- **66.** Which of the following statements about India's first bullet train project are correct?
  - I. It will have 12 stations including Surat, Vadodara and Sabarmati.
  - II. It includes the construction of India's first undersea rail tunnel.
  - III. It is expected to reduce travel time between Mumbai and Ahmedabad to under three hours.
  - IV. It is being executed with financial and technical assistance from Japan.

#### **Options:**

- (A) I, II and III only
- (B) II, III and IV only
- (C) I, II, III and IV
- (D) I and II only
- (E) Not attempted

- 63. पीएम केयर्स फंड की ट्रस्ट डीड किस अधिनियम के तहत पंजीकृत की गई थी?
  - (A) पंजीकरण अधिनियम, 1908
  - (B) कंपनी अधिनियम, 2013
  - (C) भारतीय ट्रस्ट अधिनियम, 1882
  - (D) सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1860
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 64. यदि वैश्वीकरण के बाद किसी देश का गिनी गुणांक बढ़ता है, तो यह क्या दर्शाता है ?
  - (A) आय असमानता और भी बदतर हो जाना
  - (B) उच्चतर अंतर्राष्ट्रीय व्यापार होना
  - (C) गरीबी के स्तर में एकसमान रूप से कमी आना
  - (D) आय वितरण में कोई परिवर्तन नहीं होना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **65.** निम्नलिखित में से किस शहर को 2024 ''एशिया की हरित राजधानी'' का खिताब दिया गया ?
  - (A) सिओल
  - (B) टोक्यो
  - (C) दिल्ली
  - (D) सिंगापुर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **66.** भारत की पहली बुलेट ट्रेन परियोजना के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?
  - इसमें सूरत, वडोदरा और साबरमती सहित 12 स्टेशन होंगे।
  - II. इसमें भारत की पहली समुद्र के नीचे की रेल सुरंग का निर्माण शामिल है।
  - III. इससे मुंबई और अहमदाबाद के बीच यात्रा का समय घटकर तीन घंटे से कम होने की उम्मीद है।
  - IV. इसे जापान से वित्तीय और तकनीकी सहायता के साथ क्रियान्वित किया जा रहा है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I, II और III (B) केवल II, III और IV
- (C) I, II, III और IV
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **67.** Which of the following phenomena best explains the appearance of a blue sky?
  - (A) Reflection of ocean colour
  - (B) Curvature of the Earth
  - (C) Absorption of ultraviolet rays
  - (D) Wavelength-based scattering of light
  - (E) Not attempted
- **68.** India successfully hosted which major international summit in 2024?
  - (A) G20 Summit
  - (B) SAARC Summit
  - (C) BIMSTEC Summit
  - (D) SCO Summit
  - (E) Not attempted
- **69.** Which of the following policies aims at transforming rural economy through women-led self-help groups (SHGs)?
  - (A) DAY-NRLM
  - (B) PM Gati Shakti
  - (C) e-SHRAM
  - (D) PM-KUSUM
  - (E) Not attempted



**70.** *Statement I*: The Prime Meridian passes through Greenwich.

Statement II: It is at 0° latitude.

- (A) Statement I is correct, but Statement II is incorrect.
- (B) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (C) Both Statement I and Statement II are correct.
- (D) Statement I is incorrect, but Statement II is correct.
- (E) Not attempted

- **67.** निम्नलिखित में से कौन-सी परिघटना नीले आकाश की उपस्थिति को सबसे अच्छी तरह से समझाती है ?
  - (A) महासागर के रंग का प्रतिबिंब
  - (B) पृथ्वी की वक्रता
  - (C) पराबैंगनी किरणों का अवशोषण
  - (D) प्रकाश का तरंगदैर्ध्य-आधारित प्रकीर्णन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 68. भारत ने 2024 में किस प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की सफलतापूर्वक मेजबानी की ?
  - (A) जी20 (G20) शिखर सम्मेलन
  - (B) सार्क (SAARC) शिखर सम्मेलन
  - (C) बिम्सटेक (BIMSTEC) शिखर सम्मेलन
  - (D) एससीओ (SCO) शिखर सम्मेलन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 59. निम्नलिखित में से कौन-सी नीति का उद्देश्य महिलाओं के नेतृत्व वाले स्वयं-सहायता समूहों (SHG) के माध्यम से ग्रामीण अर्थव्यवस्था को बदलना है ?
  - (A) डीएवाई-एनआरएलएम (DAY-NRLM)
  - (B) पीएम गति शक्ति (PM Gati Shakti)
  - (C) ई-श्रम (e-SHRAM)
  - (D) पीएम-कुस्म (PM-KUSUM)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **0.** कथन I : प्रधान मध्याह्न रेखा (याम्योत्तर) ग्रीनविच से होकर गुजरती है।

कथन II : यह 0° अक्षांश पर है।

- (A) कथन I सही है, लेकिन कथन II ग़लत है।
- (B) कथन I और कथन II दोनों ग़लत हैं।
- (C) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
- (D) कथन I ग़लत है, लेकिन कथन II सही है।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 71. A number is increased by 20%, then decreased by 30%, and finally increased again by 50%. What is the net percentage change in the number from its original value?
  - (A) 26%
- (B) 16%
- (C) 0%

- (D) 10%
- (E) Not attempted



- 72. A sum of money, invested at a certain rate of simple interest for 3 years, yields ₹ 1,200. If the same sum were invested at the same rate of compound interest (compounded annually) for 2 years, it would yield ₹ 840. What is the principal sum and the rate of interest?
  - (A) Principal : ₹4,000, Rate : 10%
  - (B) Principal : ₹ 4,200, Rate : 9.5%
  - (C) Principal : ₹ 3,800, Rate : 10.5%
  - (D) Principal: ₹3,600, Rate: 11·11%
  - (E) Not attempted
- 73. A hemisphere and cone have equal volumes. If the height of the cone is h and radius of both is r, find h in terms of r.
  - (A) 3r/2
- (B) 4r/3

(C) 2r

- (D) r
- (E) Not attempted
- 74. If a train is 180 m long and crosses a man in 9 seconds, then how long does it take for it to cross a 280 m long platform?
  - (A) 18 seconds
- (B) 21 seconds
- (C) 23 seconds
- (D) 27 seconds
- (E) Not attempted
- 75. Selling Price of two items is ₹ 120 each. One sold at 25% profit, the other at 25% loss. What is the net profit or loss for the shopkeeper?
  - (A) ₹ 16 loss
- (B) ₹25 loss
- (C) No profit no loss
- (D) ₹16 profit
- (E) Not attempted

- 71. एक संख्या में 20% की वृद्धि की जाती है, फिर 30% की कमी की जाती है, और अंत में फिर 50% की वृद्धि की जाती है। संख्या में इसके मूल मान से शुद्ध प्रतिशत परिवर्तन क्या है?
  - (A) 26%
- (B) 16%

- (C) 0%
- (D) 10%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक धनराशि को साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 3 वर्षों के लिए निवेश करने पर ₹ 1,200 प्राप्त होते हैं। यदि उसी धनराशि को चक्रवृद्धि ब्याज की समान दर (वार्षिक रूप से संयोजित) पर 2 वर्षों के लिए निवेश किया जाए, तो ₹ 840 प्राप्त होंगे। मूल धनराशि (मूलधन) और ब्याज दर क्या हैं ?
  - (A) मूलधन : ₹ 4,000, दर : 10%
  - (B) मूलधन : ₹4,200, दर : 9·5%
  - (C) मूलधन: ₹ 3,800, दर: 10·5%
  - (D) मूलधन: ₹ 3,600, दर: 11·11%
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 73. एक अर्धगोले और शंकु के आयतन बराबर हैं। यदि शंकु की ऊँचाई h है और दोनों की त्रिज्या r है, तो r के पदों में h ज्ञात कीजिए।
  - (A) 3r/2
- (B) 4r/3

(C) 2r

- (D) r
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **74.** यदि 180 मीटर लम्बी रेलगाड़ी, एक आदमी को 9 सेकंड में पार करती है, तो उसे 280 मीटर लम्बे प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लगेगा ?
  - (A) 18 सेकंड
- (B) 21 सेकंड
- (C) 23 सेकंड
- (D) 27 सेकंड
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 75. दो वस्तुएँ हैं जिनमें प्रत्येक का विक्रय मूल्य ₹ 120 है। एक को 25% लाभ पर बेचा गया, दूसरी को 25% हानि पर। दुकानदार का शुद्ध लाभ या हानि क्या है?
  - (A) ₹ 16 की हानि
- (B) ₹ 25 की हानि
- (C) न लाभ न हानि
- (D) ₹ 16 का लाभ
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

76.	Despite the thunderstorm, the old man remained seated on the porch, staring into the distance. Rain lashed the ground around him, but he didn't flinch. His eyes, cloudy with age, fixed on something far beyond the horizon — something only he could see. The storm was loud, but whatever echoed in his mind was louder.	80.	Rewrite the following sentence in a passive voice. Someone is watching us.  (A) We are watched by someone.  (B) We were being watched by someone.  (C) We being watched by someone.  (D) We are being watched by someone.  (E) Not attempted
	What can be inferred about the man?	81.	Which of the following is correctly spelled?
	<ul><li>(A) He was afraid.</li><li>(B) He was deep in thought.</li></ul>		(A) Inevitable (B) Inevittable
	(C) He hated the rain.		(C) Inevatable (D) Inevateble
	(D) He didn't notice the storm.		(E) Not attempted
	(E) Not attempted	82.	Which of the following describes a person who speaks many languages ?
77.	Which of the follow best describes the phrase -		(A) Bilingual
	"Throw in the towel"?		<ul><li>(B) Monoglot</li><li>(C) Polyglot</li></ul>
	(A) To win		(D) Translator
	(B) To clean up		(E) Not attempted
	(C) To give up	83.	Change the following sentence into Direct
	(D) To celebrate  (E) Not attempted	05.	Speech:
	(E) Not attempted		She asked me if I was fine.
78.	In which sequence should the following sentences be arranged to form a cohesive passage?  I. His parents encouraged him to try again.		<ul> <li>(A) She said, "Are you fine?"</li> <li>(B) She asked, "Was I fine?"</li> <li>(C) She asked, "Am I fine?"</li> <li>(D) She asked me, "Are you fine?"</li> </ul>
	II. He failed the mathematics test.	0.4	(E) Not attempted
	III. He studied hard for the next one.	84.	What is the antonym of "Ambiguous"?  (A) Obscure
			(B) Unclear
	IV. Eventually, he passed with good marks.		(C) Definite
	Options:		(D) Vague
	(A) I, II, III, IV		(E) Not attempted
	(B) III, II, IV, I		
	(C) II, III, I, IV	85.	Identify which part of the following sentence has
	(D) II, I, III, IV		an error.
	(E) Not attempted		If I was you / I would not/
<b>5</b> 0	PHI d 11 1 d d		$(I) \qquad \qquad (II)$
79.	Fill in the blank with the correct tense:  By the time we arrived, the show		ignore the warning / at any cost.
	(A) will start (B) starts		(III) (IV)
	(C) has started (D) had started		(A) I (B) III (C) II (D) IV
	(E) Not attempted		(E) Not attempted
			(~) Not attempted
D	+ 2	1 +	

86.	'युद्ध में मारे जाना' के लिए उ	प्युक्त मुहावरा है :	
	(A) काम तमाम कर देना	(B) खेत रहना	
	(C) खाक में मिलना	(D) कफन सिर पर बाँधना	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
87.	निम्नलिखित शब्दों में से संबं	धबोधक शब्द है :	
	(A) भाँति	(B) यथाशक्ति	
	(C) लगातार	(D) निकट	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
88.	निम्नलिखित शब्द युग्मों में	सही अर्थ वाला शब्द युग्म <b>नहीं</b>	
	है :	9	
	(A) अन्न – अनाज; अन्य –	- दूसरा	
	(B) कपाट – दरवाजा; कपट	– धोखा	
	(C) कृपण – कंजूस; कृपाण	– तलवार	
	(D) पवन – हवा; पावन – 3	नपवित्र ■धुः■	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते	55 € 7 • 15 € 1	
89.	निम्नलिखित में से अव्ययी भ	ाव समास है :	
	(A) दयार्द्र	(B) ध्यान-मग्न	
	(C) प्राप्तोदक	(D) अनुकूल	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
90.	निम्नलिखित में से 'डाँडी' श	ब्द है :	
	(A) विदेशी (B) तत्सम	(C) देशज (D) तद्भव	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
91.	'शंकर' शब्द का सन्धि-विच	<u> छेद होगा :</u>	
	(A) शम + एकर	(B) शम् + र	
	(C) शम + कर	(D) शम् + कर	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
92.	निम्नलिखित में से अविकारी	शब्द है :	
	(A) विशेषण	(B) संज्ञा	
	(C) समुच्चयबोधक	(D) क्रिया	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
93.	'ऊँट किस करवट बैठता है' व	लोकोक्ति का सही अर्थ है :	
	(A) परिणाम में अनिश्चितता	होना	
	(B) वस्तु कम, चाहने वाले र	अधिक	
	(C) संकट पर संकट आना	0.	
	(D) कहने से जिद्दी व्यक्ति क	जम नहीं करते	
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
			_

	94. निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन की								
		(A) वर्षा (B) जनता (C) आग (D) गुरुजन							
(E) उत्तर नहीं देना चाहते									
	95.	निम्नलिखित में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए :							
		(A) शीतल गन्ने का रस पीजिए।							
		(B) आजकल भ्रष्टाचार का बाज़ार गर्म है।							
		(C) गुरुजी ने शिष्य को आशीर्वाद दिया।							
		(D) उसने क्या संकल्प किया ?							
ŕ		(E) उत्तर नहीं देना चाहते निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद नहीं है ?							
	96.								
		(A) विधानार्थक वाक्य (B) संदेहार्थक वाक्य							
(C) प्रेरणार्थक वाक्य (D) विस्मयबोधक वाब्									
		(E) उत्तर नहीं देना चाहते							
	97	निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :							
	71.	(A) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म							
		(B) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार							
		(D) 41.1, 414, 1415, 41-615							

- (C) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ
- (D) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 98. निम्नलिखित में से महाप्राण ध्वनियों के सही समूह का चयन कीजिए:
  - (A) त्, थ् (B) ट्, ठ् (C) क्, ख् (D) ख्, घ्
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

## 99. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात **नहीं** है ?

- (A) ही (B) और
- (C) भी
- (D) तक
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100. मोर मुकुट की चन्द्रकिन, त्यों राजत नन्दनन्द। मनु सिस सेखर को अंकस, किए सेखर सतचन्द॥ उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है :
  - (A) यमक
- (B) श्लेष
- (C) अनुप्रास
- (D) उत्प्रेक्षा
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

D + 23 +

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरे,जर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

D + 24 +

## Provisional answer key 26-07-25 Morning Session Set D

26-07-25 Mo				
Q No.	Ans			
1	D			
2	В			
3	В			
4	D			
5	В			
6	D			
7	Α			
8	D			
9	С			
10	D			
11	D			
12	Α			
13	Α			
14	D			
15	A			
16	D			
17	A			
18	C			
19	D			
20	C			
21	C C			
22	C			
	C			
23	A			
24				
25	A			
26	A			
27	D			
28	В			
29	С			
30	D			
31	C			
32	A			
33	D			
34	D			
35	В			
36	Α			
37	Α			
38	С			
39	Α			
40	С			
41	D			
42	В			
43	В			
44	Α			
45	С			
46	В			
47	D			
48	В			
49	С			
50	Α			

Ans
С
A A D
D
С
В
В
В
D
С
A
A D
A
D
A A D C D
D
C
A
A
Δ
A A C
C
C
Λ
A B
С
D
D D
A C
D
С
A
B A
D
D
A D
C
A
D
A
С
A
D
В
D

# SET - A

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: CE1G – 25



◈

♦

◈

♦

♦

◈

♦

## TEST CODE: CE1G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या **Question Booklet Number**  ◈

♦

◈ ♦ ♦ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

♦

◈ ◈

◈

◈

◈ ◈

		ž.				T	ES	ST (	CO	DE
◈										
◈										
♦	Cand	lidate	e's Ro	oll Nu	ımbe	r / अ	भ्यर्थी व	का रोल	नम्बर	1
<b>♦</b>										
◈	i									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100 ॐसमय : 1 घंटा ४५ मिनट अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

#### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 1. This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- 2. Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At the start of the examination within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहँची है।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 5. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- 6. इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तों फाड़ें और न मोड़ें।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके					
A C D E	AFCDE AFCDE ACCDE					

There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.

8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।

(Read the instructions on last page of this booklet.) (प्रश्न-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ में दिये हुए निर्देश को पहें।)





- **1.** Which of the following cannot be the probability of an event?
  - (A) 0.4
- (B) 4%
- (C) 0.04%
- (D) 4
- (E) Not attempted
- 2. Nominal Gross Domestic Product (GDP) is
  - (A) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at per capita income
  - (B) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at current market prices
  - (C) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at constant market prices
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 3. In a certain code language, "in the end" means "moh fjk omt", "end is near" means "azh moh bod" and "in near future" means "omt azh epy". What will be the code for "near"?
  - (A) moh
- (B) epy
- (C) bod
- (D) azh
- (E) Not attempted
- **4.** What is the rank of Haryana among Indian States in terms of software export?
  - (A) First
- (B) Third
- (C) Second
- (D) Fourth
- (E) Not attempted
- **5.** When was the first General Election of India held?
  - (A) 1948 49
  - (B) 1951 52
  - (C) 1956 57
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- निम्नलिखित में से कौन-सी किसी घटना की प्रायिकता नहीं हो सकती ?
  - (A) 0.4
- (B) 4%
- (C) 0.04%
- (D) 4
- (E) अप्रयासित
- 2. नाममात्र सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) है
  - (A) प्रति व्यक्ति आय पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (B) वर्तमान बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (C) स्थिर बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 3. किसी कूट भाषा में "in the end" का अर्थ "moh fjk omt" है, "end is near" का अर्थ "azh moh bod" है और "in near future" का अर्थ "omt azh epy" है । "near" के लिए कूट क्या होगा ?
  - (A) moh
- (B) epy
- (C) bod
- (D) azh
- (E) अप्रयासित
- सॉफ्टवेयर निर्यात के मामले में हिरयाणा का भारतीय राज्यों में क्या स्थान है ?
  - (A) पहला
- (B) तीसरा
- (C) दूसरा
- (D) चौथा
- (E) अप्रयासित
- भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ था ?
  - (A) 1948 49
  - (B) 1951 52
  - (C) 1956 57
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- The signs of abscissa and ordinate of a point in the second quadrant are respectively
  - (A) (-, +)
- (B) (+, -)
- (C) (+, +)
- (D) (-, -)
- (E) Not attempted
- 7. If  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$ , then  $\theta$  is
  - (A) 0°
- (B)  $45^{\circ}$
- (C) 30°
- (D) 90°
- (E) Not attempted
- **8.** What type of signal does Integrated Services Digital Network (ISDN) use?
  - (A) Analog
  - (B) Digital
  - (C) Hybrid
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- Select the correct alternative that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in English Dictionary.
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 4, 5, 3, 2, 1 (B) 5, 3, 4, 1, 2
  - (C) 5, 4, 3, 1, 2
- (D) 4, 5, 3, 1, 2
- (E) Not attempted
- **10.** Which canal irrigates Gurugram and Faridabad districts of Haryana?
  - (A) Bhakra Canal
  - (B) Bhiwani Canal
  - (C) Jawahar Lal Canal
  - (D) Gurugram Canal
  - (E) Not attempted

- 6. द्वितीय चतुर्थांश में एक बिंदु के भुज और कोटि के चिह्न क्रमश: हैं
  - (A) (-, +)
- (B) (+, -)
- (C) (+, +)
- (D) (-, -)
- (E) अप्रयासित
- 7. यदि  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$  है, तो  $\theta$  है
  - (A) 0°
- (B) 45°
- (C) 30°
- (D) 90°
- (E) अप्रयासित
- 8. इंटीग्रेटेड सर्विसेस डिजिटल नेटवर्क (आई.एस.डी.एन.) किस प्रकार के सिग्नल का उपयोग करता है ?
  - (A) एनालॉग
  - (B) डिजिटल
  - (C) हाइब्रिड
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 9. सही विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है, जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 4, 5, 3, 2, 1
- (B) 5, 3, 4, 1, 2
- (C) 5, 4, 3, 1, 2
- (D) 4, 5, 3, 1, 2
- (E) अप्रयासित
- 10. हरियाणा के गुरुग्राम और फरीदाबाद जिलों की सिंचाई कौन-सी नहर करती है ?
  - (A) भाखड़ा नहर
  - (B) भिवानी नहर
  - (C) जवाहर लाल नहर
  - (D) गुरुग्राम नहर
  - (E) अप्रयासित



**11.** Select the word from the given alternatives which cannot be formed by using the letters of the following word.

### **CONVERSATION**

- (A) NATION
- (B) STATION
- (C) VERSION
- (D) REASON
- (E) Not attempted
- **12.** Which of the following pair is not correctly matched regarding the Cabinet of Akbar?
  - (A) Vakil
- Chief Minister
- (B) Diwan-i-Ali
- In-charge of Charities
- (C) Diwan
- Revenue Minister
- (D) Khan-i-Saman Home Minister
- (E) Not attempted
- **13.** What is the name of the woolen muffler worn around the neck by men in Haryana?
  - (A) Guliband
  - (B) Kamari
  - (C) Mirjai
  - (D) Chaddar
  - (E) Not attempted
- 14. Which of the following is not true?
  - (A)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (E) Not attempted

11. दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

### CONVERSATION

- (A) NATION
- (B) STATION
- (C) VERSION
- (D) REASON
- (E) अप्रयासित
- 12. अकबर के मंत्रीमंडल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) वकील
- मुख्यमंत्री
- (B) दीवान-ए-अली
- दान के प्रभारी
- (C) दीवान
- राजस्व मंत्री
- (D) खान-ए-सामान
- गृह मंत्री
- (E) अप्रयासित
- 13. हरियाणा में पुरुषों द्वारा गले में पहने जाने वाले ऊनी मफलर का क्या नाम है ?
  - (A) गुलीबन्द
  - (B) कमरी
  - (C) मिरजई
  - (D) चादर
  - (E) अप्रयासित
- 14. निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (E) अप्रयासित



- 15. Perfetti Van Melle India is located in which district of Haryana?
  - (A) Faridabad
  - (B) Ambala
  - (C) Gurugram
  - (D) Sonipat
  - (E) Not attempted
- 16. Article 21 of Indian Constitution states that no person shall be deprived of his life or personal liberty except
  - (A) By the President's order
  - (B) By the Prime Minister's consent
  - (C) According to the procedure established by law
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 17. The meaning of Phulkari is
  - (A) A large part of villages of Haryana
  - (B) An art of making clay pots
  - (C) An art of shawl making
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **18.** Complete the following analogy.















(E) Not attempted

- **15.** हरियाणा के किस जिले में परफेटी वैन मेले इंडिया स्थित है ?
  - (A) फरीदाबाद
  - (B) अंबाला
  - (C) गुरुग्राम
  - (D) सोनीपत
  - (E) अप्रयासित
- 16. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 में कहा गया है कि किसी भी व्यक्ति को उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा, सिवाय
  - (A) राष्ट्रपति के आदेश से
  - (B) प्रधानमंत्री की सहमति से
  - (C) कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अनुसार
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 17. फुलकारी का अर्थ है
  - (A) हरियाणा के गाँवों का एक बड़ा हिस्सा
  - (B) मिट्टी के बर्तन बनाने की एक कला
  - (C) शॉल बनाने की एक कला
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **18.** निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए ।























(E) अप्रयासित





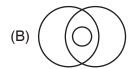
- 19. What does DSS stand for ?
  - (A) Digital Satellite Service
  - (B) Direct Satellite System
  - (C) Digital Satellite System
  - (D) Direct Service Satellite
  - (E) Not attempted
- **20.** If a: b = 5: 7 and b: c = 8: 9, then what is the ratio of a: c?
  - (A) 35:54
- (B) 40:63
- (C) 45:63
- (D) 40:54
- (E) Not attempted
- 21. The National Voters' Day is observed on
  - (A) 25<sup>th</sup> November
  - (B) 26<sup>th</sup> November
  - (C) 30<sup>th</sup> December
  - (D) 25<sup>th</sup> January
  - (E) Not attempted
- **22.** What is the name of the mirror-studded ring worn on the right hand thumb by women in Haryana?
  - (A) Anant
  - (B) Aarsi
  - (C) Kangni
  - (D) Ponche
  - (E) Not attempted
- **23.** Which of the following was the partner State of International Gita Mahotsav 2024?
  - (A) Gujarat
  - (B) Uttar Pradesh
  - (C) Odisha
  - (D) Rajasthan
  - (E) Not attempted

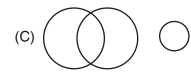
- 19. डी.एस.एस. का क्या अर्थ है ?
  - (A) डिजिटल सैटेलाइट सर्विस
  - (B) डायरेक्ट सैटेलाइट सिस्टम
  - (C) डिजिटल सैटेलाइट सिस्टम
  - (D) डायरेक्ट सर्विस सैटेलाइट
  - (E) अप्रयासित
- **20.** a: b = 5: 7 और b: c = 8: 9 है, तो a: c का अनुपात क्या होगा ?
  - (A) 35:54
- (B) 40:63
- (C) 45:63
- (D) 40:54
- (E) अप्रयासित
- 21. राष्ट्रीय मतदाता दिवस मनाया जाता है
  - (A) 25 नवंबर
  - (B) 26 नवंबर
  - (C) 30 दिसंबर
  - (D) 25 जनवरी
  - (E) अप्रयासित
- 22. हरियाणा में महिलाओं द्वारा दाहिने हाथ के अँगूठे में पहने जाने वाली शीशे से जड़ी अँगूठी का नाम क्या है ?
  - (A) अनंत
  - (B) आरसी
  - (C) काँगनी
  - (D) पोंचे
  - (E) अप्रयासित
- 23. निम्नलिखित में से कौन-सा अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2024 का भागीदार राज्य था ?
  - (A) गुजरात
  - (B) उत्तर प्रदेश
  - (C) ओडीशा
  - (D) राजस्थान
  - (E) अप्रयासित

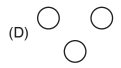


24. Which of the following diagrams indicates the best relationship between Quadrilateral, Rhombus, Polygons?





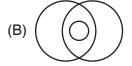


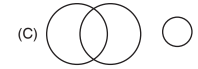


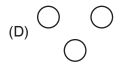
- (E) Not attempted
- **25.** Which of the following is a joint venture between Japan and France located in Sonipat district of Haryana?
  - (A) Nestle India
  - (B) Yakult Danone India Private Limited
  - (C) Glaxo Smith Kline
  - (D) Ranbaxy
  - (E) Not attempted
- **26.** When was ASEAN (Association of South East Asian Nations) established?
  - (A) 1967
- (B) 1985
- (C) 1992
- (D) 1949
- (E) Not attempted
- **27.** How many times President's Rule has been imposed in Haryana?
  - (A) One
- (B) Two
- (C) Three
- (D) None of these
- (E) Not attempted

24. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख चतुर्भुज, समचतुर्भुज और बहुभुज के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?









- (E) अप्रयासित
- 25. हरियाणा के सोनीपत जिले में स्थित निम्नलिखित में से कौन-सा जापान और फ्रांस के बीच एक संयुक्त उद्यम है ?
  - (A) नेस्ले इंडिया
  - (B) याकुल्ट डैनोन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
  - (C) ग्लैक्सो स्मिथ क्लाइन
  - (D) रैनबैक्सी
  - (E) अप्रयासित
- **26.** आसियान (दक्षिण पूर्व एशियाई राष्ट्रों का संघ) की स्थापना कब हुई थी ?
  - (A) 1967
- (B) 1985
- (C) 1992
- (D) 1949
- (E) अप्रयासित
- **27.** हरियाणा में कितनी बार राष्ट्रपति शासन लगाया गया ?
  - (A) एक
- (B) दो
- (C) तीन
- (D) इनमें से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- 28. A train travels at a speed of x km/hr for 2 hours, then decreases its speed by 10 km/hr and travels for another 3 hours. If the total distance covered is 370 km, then what is the initial speed of train?
  - (A) 80 km/hr
- (B) 100 km/hr
- (C) 90 km/hr
- (D) 60 km/hr
- (E) Not attempted
- **29.** In which year 'Har Ghar Hariyali Yojana' was launched in Haryana?
  - (A) 2017
- (B) 2016
- (C) 2015
- (D) 2018
- (E) Not attempted
- **30.** Which tier of Panchayati Raj is responsible for rural development at the district level in Haryana?
  - (A) Gram Panchayat
  - (B) Panchayat Samiti
  - (C) Zila Parishad
  - (D) Gram Sabha
  - (E) Not attempted
- **31.** Consider the following statements about Ajanta caves.
  - i. They are located in the Aurangabad district of Maharashtra.
  - ii. It has twenty nine caves, built over a period of almost eight centuries.
  - Cave number 26 is very big and entire interior hall is carved with variety of Buddha images.
  - iv. The biggest one is Mahaparinibbana image.

Which of the statements given above is/are correct?

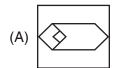
- (A) Only i and ii
- (B) Only iii and iv
- (C) Only i
- (D) All of the above
- (E) Not attempted

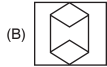
- 28. एक ट्रेन x किमी/घंटे की गित से 2 घंटे तक चलती है, फिर अपनी गित 10 किमी/घंटा कम कर देती है और अतिरिक्त 3 घंटे तक यात्रा करती है। यदि तय की गई कुल दूरी 370 किमी है, तो टेन की प्रारंभिक गित क्या है ?
  - (A) 80 किमी/घंटा
- (B) 100 किमी/घंटा
- (C) 90 किमी/घंटा
- (D) 60 किमी/घंटा
- (E) अप्रयासित
- 29. हरियाणा में 'हर घर हरियाली योजना' किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 2017
- (B) 2016
- (C) 2015
- (D) 2018
- (E) अप्रयासित
- **30.** हरियाणा में जिला स्तर पर ग्रामीण विकास के लिए पंचायती राज का कौन-सा स्तर उत्तरदायी है ?
  - (A) ग्राम पंचायत
  - (B) पंचायत समिति
  - (C) जिला परिषद
  - (D) ग्राम सभा
  - (E) अप्रयासित
- 31. अजंता गुफाओं के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. वे महाराष्ट्र के औरंगाबाद जिले में स्थित हैं।
  - ii. इसमें उनतीस गुफाएँ हैं, जो लगभग आठ शताब्दियों की अवधि में बनाई गई हैं।
  - iii. गुफा संख्या 26 बहुत बड़ी है और पूरे आंतरिक हॉल में बुद्ध की विभिन्न छवियाँ उकेरी गई हैं।
  - iv. सबसे बड़ी छवि महापरिनिब्बान की है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (A) केवल i और ii
  - (B) केवल iii और iv
  - (C) केवल i
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित

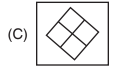


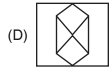
- **32.** Badhkal Lake is located in which district of Haryana?
  - (A) Hisar
- (B) Faridabad
- (C) Kurukshetra
- (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- **33.** Choose the figure from the given alternatives in which the following figure is embedded.











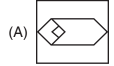
- (E) Not attempted
- **34.** Consider the following statements about river water system of India.
  - In Deccan Region, most of the major river systems flowing generally in the east fall in to Bay of Bengal.
  - 2. The river Cauvery in the southern peninsula has the second largest river basin covering 10 percent of the area of the India.

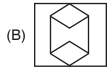
Which of the above statements is/are correct?

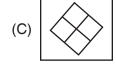
- (A) Only 1
- (B) Only 2
- (C) Both 1 and 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted

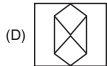
- 32. हरियाणा के किस जिले में बड़खल झील स्थित है ?
  - (A) हिसार
- (B) फरीदाबाद
- (C) कुरुक्षेत्र
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- **33.** दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें निम्नलिखित आकृति छिपी हुई है।











- (E) अप्रयासित
- 34. भारत की नदी जल प्रणाली के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - दक्खन क्षेत्र में पूर्व में बहने वाली अधिकांश प्रमुख नदी प्रणालियाँ बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं।
  - दक्षिणी प्रायद्वीप में कावेरी नदी भारत के
     प्रतिशत क्षेत्र को कवर करने वाली दूसरी सबसे बडी नदी बेसिन है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- **35.** Ghaggar-Hakra river basin is classified in two parts, where the higher area that is not flooded in rainy season is called
  - (A) Khadar
- (B) Kalar
- (C) Bangar
- (D) Banjar
- (E) Not attempted
- **36.** The sum of ages of A and B is 72. If they are in the ratio 23: 13, then find the age of B.
  - (A) 32 years
- (B) 46 years
- (C) 24 years
- (D) 26 years
- (E) Not attempted
- **37.** What are data chunks transmitted over the Internet called ?
  - (A) Frames
- (B) Packets
- (C) Segments
- (D) Bytes
- (E) Not attempted
- **38.** Which traditional jewelry piece worn by Haryanvi brides consists of a spherical-shaped ornament attached to a string of gold?
  - (A) Nath
  - (B) Borla
  - (C) Koka
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **39.** In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

- (A) abcbb
- (B) bbbcc
- (C) baaba
- (D) abbcc
- (E) Not attempted

- 35. घग्गर-हाकरा नदी घाटी को दो भागों में बाँटा गया है, जहाँ वर्षा के मौसम में बाढ़ग्रस्त न होने वाले उच्चतर क्षेत्र को कहा जाता है
  - (A) खादर
- (B) कलर
- (C) बाँगर
- (D) बंजर
- (E) अप्रयासित
- 36. A और B की आयु का योग 72 है। यदि उनकी आयु का अनुपात 23: 13 है, तो B की आयु जात कीजिये।
  - (A) 32 वर्ष
- (B) 46 वर्ष
- (C) 24 वर्ष
- (D) 26 वर्ष
- (E) अप्रयासित
- 37. इंटरनेट पर प्रसारित डेटा चंक को क्या कहा जाता है ?
  - (A) फ्रेम
- (B) पैकेट
- (C) सेगमेंट
- (D) बाइट्स
- (E) अप्रयासित
- 38. हरियाणवी दुल्हनों द्वारा पहने जाने वाला कौन-सा पारंपरिक आभूषण एक सोने की लड़ी से जुड़े गोलाकार गहने से बना होता है ?
  - (A) नथ
  - (B) बोरला
  - (C) कोका
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 39. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त हैं जो उसके नीचे एक विकल्प के रूप में उसी क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनिए।

- (A) abcbb
- (B) bbbcc
- (C) baaba
- (D) abbcc
- (E) अप्रयासित



- **40.** If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means '÷', and 'D' means 'x', then the value of 18A12C6D2B5 is
  - (A) 15
- (B) 25
- (C) 17
- (D) 45
- (E) Not attempted
- **41.** Who is popularly known as the 'Swang Samrat' of Haryana?
  - (A) Harish Kataria
  - (B) Pandit Lakhmi Chand
  - (C) Baje Bhagat
  - (D) Ali Baksh
  - (E) Not attempted
- **42.** An article is marked at ₹ 3,000 and is sold at a 40% discount. If the shopkeeper incurs a 10% loss on the cost price, then what was the original cost price of the article?
  - (A) ₹2,000
- (B) ₹2,100
- (C) ₹1,800
- (D) ₹2,250
- (E) Not attempted
- **43.** The Chalukyan style of architecture is the unique synthesis of which of the following styles of architecture?
  - (A) Dravida and Nagara styles
  - (B) Dravida and Kalinga styles
  - (C) Nagara and Hoysala styles
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **44.** What does the computer do with the input received?
  - (A) It deletes the data
  - (B) It processes the input and generates output
  - (C) It sends the data to another computer
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 40. यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '-' है, 'C' का अर्थ '÷' है, 'D' का अर्थ 'x' है, तो 18A12C6D2B5 का मान है
  - (A) 15
- (B) 25
- (C) 17
- (D) 45
- (E) अप्रयासित
- 41. हरियाणा के 'स्वांग सम्राट' के नाम से कौन लोकप्रिय है ?
  - (A) हरीश कटारिया
  - (B) पंडित लखमी चंद
  - (C) बाजे भगत
  - (D) अली बख्श
  - (E) अप्रयासित
- 42. एक वस्तु पर ₹ 3,000 अंकित है और वह 40% की छूट पर बेचा जाता है । यदि दुकानदार को लागत मूल्य पर 10% की हानि होती है, तो वस्तु का वास्तविक लागत मूल्य क्या था ?
  - (A) ₹ 2,000
- (B) ₹2,100
- (C) ₹ 1,800
- (D) ₹ 2,250
- (E) अप्रयासित
- 43. चालुक्य वास्तुकला शैली निम्नलिखित में से किस वास्तुकला शैली का अद्वितीय संश्लेषण है ?
  - (A) द्रविड और नागर शैली
  - (B) द्रविड़ और कलिंग शैली
  - (C) नागर और होयसल शैली
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 44. प्राप्त इनपुट के साथ कंप्यूटर क्या करता है ?
  - (A) यह डेटा को हटाता है
  - (B) यह इनपुट को प्रोसेस करता है और आउटपुट जनरेट करता है
  - (C) यह डेटा को दूसरे कंप्यूटर पर भेजता है
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **45.** How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite direction?
  - (A) 22
- (B) 24
- (C) 20
- (D) 48
- (E) Not attempted
- **46.** Which number will come in the place of question mark (?) in the following number series ?

3, 5, 9, ?, 33, 65

- (A) 13
- (B) 15
- (C) 17
- (D) 19
- (E) Not attempted
- **47.** What is the significance of the 'Peeliya' Odhani in Haryana's customs?
  - (A) Worn during marriage ceremonies
  - (B) Given to a bride by her in-laws
  - (C) Sent by parents to their daughter after the birth of a male child
  - (D) Worn during harvest festivals
  - (E) Not attempted
- **48.** Which of the following is not a storage device?
  - (A) Compact Disk (CD)
  - (B) Solid-State Disk (SSD)
  - (C) Memory card
  - (D) Monitor
  - (E) Not attempted
- **49.** The value of  $(0.3)^3$  is
  - (A) 0.27
- (B) 27
- (C) 0.027
- (D) 0.0027
- (E) Not attempted

- **45.** एक दिन में कितनी बार घड़ी की सुईयाँ एक सीधी रेखा में लेकिन विपरीत दिशाओं में होती हैं ?
  - (A) 22
- (B) 24
- (C) 20
- (D) 48
- (E) अप्रयासित
- **46.** निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 13
- (B) 15
- (C) 17
- (D) 19
- (E) अप्रयासित
- 47. हरियाणा के रिवाजों में 'पीलिया' ओढ़नी का क्या महत्व है ?
  - (A) विवाह समारोहों के दौरान पहना जाता है
  - (B) दुल्हन को उसके ससुराल वालों के द्वारा दिया जाता है
  - (C) एक पुत्र के जन्म के बाद बेटी को उसके माता-पिता द्वारा भेजा जाता है
  - (D) फसल कटाई के त्यौहारों के दौरान पहना जाता है
  - (E) अप्रयासित
- **48.** निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है ?
  - (A) कॉम्पैक्ट डिस्क (सी.डी.)
  - (B) सॉलिड-स्टेट डिस्क (एस.एस.डी.)
  - (C) मेमोरी कार्ड
  - (D) मॉनिटर
  - (E) अप्रयासित
- **49.** (0.3)<sup>3</sup> का मान है
  - (A) 0.27
- (B) 27
- (C) 0.027
- (D) 0.0027
- (E) अप्रयासित



- **50.** Who among the following Haryanvi singers was known for Ghazals in Hindi cinema during the 1930s and 1940s?
  - (A) Zohrabai Ambalewali
  - (B) Lata Mangeshkar
  - (C) Noor Jahan
  - (D) Kishori Amonkar
  - (E) Not attempted
- **51.** The sum of digits of a two-digit number is 11. If the digits are reversed, then the new number is 9 more than the original number. What is the original number?
  - (A) 56
  - (B) 68
  - (C) 45
  - (D) 54
  - (E) Not attempted
- **52.** What is the average of first 40 natural numbers?
  - (A) 19.5
- (B) 20
- (C) 20.5
- (D) 40
- (E) Not attempted
- **53.** What is the relationship between HCF and LCM of two numbers a and b?
  - (A) HCF + LCM = a + b
  - (B)  $HCF \times LCM = a + b$
  - (C)  $HCF \times LCM = a \times b$
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 50. निम्नलिखित हरियाणवी गायकों में से कौन 1930 और 1940 के दशकों में हिंदी सिनेमा में गज़लों के लिए जानी जाती हैं ?
  - (A) ज़ोहराबाई अम्बालेवाली
  - (B) लता मंगेशकर
  - (C) नूर जहाँ
  - (D) किशोरी अमोनकर
  - (E) अप्रयासित
- 51. दो अंकों की एक संख्या के अंकों का योग 11 है। यदि अंकों को उलट किया जाए, तो वास्तविक संख्या से नई संख्या 9 अधिक है। वास्तविक संख्या क्या है?
  - (A) 56
  - (B) 68
  - (C) 45
  - (D) 54
  - (E) अप्रयासित
- **52.** प्रथम 40 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या होगा ?
  - (A) 19.5
- (B) 20
- (C) 20.5
- (D) 40
- (E) अप्रयासित
- 53. दो संख्याओं a और b के म.स.प. और ल.स.प. के बीच क्या संबंध है ?
  - (A) म.स.प. + ल.स.प. = a + b
  - (B) म.स.प. × ल.स.प. = a + b
  - (C) म.स.प. × ल.स.प. = a × b
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **54.** Which of the following famous battle was fought in Sirsa district of Haryana?
  - (A) Battle of Thanesar
  - (B) Second Anglo-Sikh war
  - (C) Battle of Gujarat
  - (D) Battle of Chormar
  - (E) Not attempted
- **55.** Which of the following are the primary components of a computer system?
  - (A) Central Processing Unit (CPU), Monitor, Software and Cloud Storage
  - (B) Operating System, Software, Hardware and Internet
  - (C) Central Processing Unit (CPU), Memory, Input/Output devices and Storage devices
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **56.** Which computer was built at Cambridge University in 1946?
  - (A) Universal Automatic Calculator (UNIVAC) I
  - (B) Electronic Delay Storage Automatic Calculator (EDSAC)
  - (C) IBM 701
  - (D) PDP-8
  - (E) Not attempted
- **57.** Who among the following was the first Indian-origin woman to travel to space and was born in Karnal, Haryana?
  - (A) Sunita Williams
  - (B) Santosh Yadav
  - (C) Manushi Chhillar
  - (D) Kalpana Chawla
  - (E) Not attempted

- **54.** हरियाणा के सिरसा जिले में निम्नलिखित में से कौन-सा प्रसिद्ध युद्ध लड़ा गया था ?
  - (A) थानेसर का युद्ध
  - (B) द्वितीय आंग्ल-सिक्ख युद्ध
  - (C) गुजरात का युद्ध
  - (D) चोरमार का युद्ध
  - (E) अप्रयासित
- **55.** निम्नलिखित में से कौन-से कंप्यूटर सिस्टम के प्राथमिक घटक हैं ?
  - (A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मॉनिटर, सॉफ़्टवेयर और क्लाउड स्टोरेज
  - (B) ऑपरेटिंग सिस्टम, सॉफ्टवेयर, हार्डवेयर और इंटरनेट
  - (C) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मेमोरी, इनपुट/आउटपुट डिवाइस और स्टोरेज डिवाइस
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **56.** 1946 में कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय में कौन-सा कंप्यूटर बनाया गया था ?
  - (A) यूनिवर्सल ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (UNIVAC) I
  - (B) इलेक्ट्रॉनिक डिले स्टोरेज ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (EDSAC)
  - (C) IBM 701
  - (D) PDP-8
  - (E) अप्रयासित
- 57. निम्नलिखित में से कौन अंतरिक्ष की यात्रा करने वाली पहली भारतीय मूल की महिला थी और जिनका जन्म हरियाणा के करनाल में हुआ था ?
  - (A) सुनीता विलियम्स
  - (B) संतोष यादव
  - (C) मानुषी छिल्लर
  - (D) कल्पना चावला
  - (E) अप्रयासित



**58.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?



- (A)
- (B)
- (c)
- (D)
- (E) Not attempted
- **59.** The Sheetala Mata Fair is organized in which district of Haryana?
  - (A) Gurugram
  - (B) Jhajjar
  - (C) Ambala
  - (D) Karnal
  - (E) Not attempted
- **60.** Angles of a quadrilateral are in the ratio 3:4:4:7. Find the smallest angle.
  - (A) 20°
  - (B) 60°
  - (C) 80°
  - (D) 140°
  - (E) Not attempted
- **61.** Which instrument is used to measure the wind velocity?
  - (A) Odometer
  - (B) Thermometer
  - (C) Anemometer
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

**58.** प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?



- (A)
- (B)
- (c)
- (D) \
- (E) अप्रयासित
- **59.** हरियाणा के किस जिले में शीतला माता मेला लगाया जाता है ?
  - (A) गुरुग्राम
  - (B) झज्जर
  - (C) अंबाला
  - (D) करनाल
  - (E) अप्रयासित
- **60.** एक चतुर्भुज के कोणों का अनुपात 3:4:4:7 है। सबसे छोटा कोण ज्ञात कीजिये।
  - (A) 20°
  - (B) 60°
  - (C) 80°
  - (D) 140°
  - (E) अप्रयासित
- **61.** वायु वेग मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?
  - (A) ओडोमीटर
  - (B) थर्मामीटर
  - (C) एनीमोमीटर
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 62. Anand and Deepak started a business investing ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 13,800, Deepak's share is
  - (A) ₹5,400
- (B) ₹7,200
- (C) ₹8,400
- (D) ₹9,600
- (E) Not attempted
- 63. If 6 men and 8 boys can do a piece of work in 10 days and 26 men and 48 boys can do the same work in 2 days, then the time taken by 15 men and 20 boys to do the same work will be
  - (A) 4 days
  - (B) 7 days
  - (C) 6 days
  - (D) 8 days
  - (E) Not attempted
- **64.** Consider the following statements about classification of climate.
  - The most widely used classification of climate is the empirical climate classification scheme developed by V. Koeppen.
  - 2. V. Koeppen identified a close relationship between the distribution of vegetation and climate.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 1
- (B) Only 2
- (C) Both 1 and 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted

- 62. आनंद और दीपक ने क्रमश: ₹ 22,500 और
  ₹ 35,000 का निवेश करके व्यवसाय शुरू किया ।
  ₹ 13,800 के कुल लाभ में से दीपक का हिस्सा कितना होगा ?
  - (A) ₹5,400
- (B) ₹ 7,200
- (C) ₹8,400
- (D) ₹9,600
- (E) अप्रयासित
- 63. यदि 6 पुरुष व 8 लड़के किसी कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं तथा 26 पुरुष व 48 लड़के उसी कार्य को 2 दिन में कर सकते हैं, तो 15 पुरुष और 20 लड़के उस कार्य को करने में कितना समय लेंगे ?
  - (A) 4 दिन
  - (B) 7 दिन
  - (C) 6 दिन
  - (D) 8 दिन
  - (E) अप्रयासित
- 64. जलवायु के वर्गीकरण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - जलवायु का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया जाने वाला वर्गीकरण वी. कोपेन द्वारा विकसित किया गया अनुभवजन्य जलवायु वर्गीकरण योजना है।
  - 2. वी. कोपेन ने वनस्पति और जलवायु के वितरण के बीच घनिष्ठ संबंध की पहचान की ।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



**65.** Select the correct sequence of mathematical signs to replace the \* symbol and make the given equation correct.

**Equation :** 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (B)  $\div$ , +, ×, –
- (C)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (D)  $\times$ , +, -,  $\div$
- (E) Not attempted
- **66.** Where is Chokhi Dhani situated in Haryana?
  - (A) Panipat
  - (B) Karnal
  - (C) Sonipat
  - (D) Kurukshetra
  - (E) Not attempted
- **67.** Consider the following statements about Constitution of India.
  - Article 48 envisages States to provide free and compulsory education.
  - ii. The Parliament of India brought 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act in 2006.
  - iii. Through 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment, Article 21A is inserted in the Constitution.
  - iv. Right to education is a fundamental right for children between 6 to 14 years of age.

Which of the statements given above are correct?

- (A) Only i and ii
- (B) Only i, ii and iii
- (C) Only iii and iv
- (D) All of the above
- (E) Not attempted

65. गणितीय चिह्नों का सही क्रम चुनिए जो \* चिह्न को प्रतिस्थापित करने पर समीकरण को सही बना सके।

समीकरण: 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (B)  $\div$ , +,  $\times$ , –
- (C)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (D)  $\times$ , +, -,  $\div$
- (E) अप्रयासित
- 66. हरियाणा में चोखी ढाणी कहाँ स्थित है ?
  - (A) पानीपत
  - (B) करनाल
  - (C) सोनीपत
  - (D) कुरुक्षेत्र
  - (E) अप्रयासित
- 67. भारतीय संविधान के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. अनुच्छेद 48 राज्यों को नि:शुल्क और अनिवार्य शिक्षा प्रदान करने की परिकल्पना करता है।
  - ii. भारत की संसद ने 2006 में 86 वाँ सांविधानिक संशोधन अधिनियम प्रस्तुत किया ।
  - iii. 86 वें सांविधानिक संशोधन के माध्यम से संविधान में अनुच्छेद 21A शामिल किया गया है।
  - iv. शिक्षा का अधिकार 6 से 14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए एक मौलिक अधिकार है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा कथन सही है ?

- (A) केवल i और ii
- (B) केवल i, ii और iii
- (C) केवल iii और iv
- (D) उपर्युक्त सभी
- (E) अप्रयासित



- 68. A candidate who scores 20% of marks in an exam fails by 30 marks, while another candidate who scores 32% of the marks gets 42 marks more than passing marks. What is the total marks for the exam?
  - (A) 300
- (B) 400
- (C) 500
- (D) 600
- (E) Not attempted
- **69.** Which of the following equation represents a straight line?
  - (A)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (B) 2x + 3y = 6
  - (C)  $y = x^2 + 4$
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **70.** The seasonal river Markanda originates from which area of Haryana?
  - (A) Aravali Hills
  - (B) Shivalik Hills
  - (C) Rajasthan Plateau
  - (D) Yamunanagar Forest
  - (E) Not attempted
- **71.** Where is Maharana Pratap Horticulture University located in Haryana?
  - (A) Sirsa
  - (B) Jhajjar
  - (C) Sonipat
  - (D) Karnal
  - (E) Not attempted

- 68. किसी परीक्षा में एक उम्मीदवार 20% अंक प्राप्त करने के बाद 30 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है, जबिक दूसरा उम्मीदवार जो 32% अंक प्राप्त करता है, उसे उत्तीर्ण अंकों से 42 अंक अधिक मिलते हैं। परीक्षा कुल कितने अंकों की है ?
  - (A) 300
- (B) 400
- (C) 500
- (D) 600
- (E) अप्रयासित
- **69.** निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण एक सीधी रेखा का प्रतिनिधित्व करता है ?
  - (A)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (B) 2x + 3y = 6
  - (C)  $y = x^2 + 4$
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **70.** हरियाणा के किस क्षेत्र से मौसमी नदी मारकंडा निकलती है ?
  - (A) अरावली पहाड़ियाँ
  - (B) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (C) राजस्थान पठार
  - (D) यमुनानगर वन
  - (E) अप्रयासित
- **71.** हरियाणा में महाराणा प्रताप बागवानी विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?
  - (A) सिरसा
  - (B) झज्जर
  - (C) सोनीपत
  - (D) करनाल
  - (E) अप्रयासित



72. Match the following.

# National Parks/ States Wildlife Sanctuaries

- a. Corbett National Park
- i. West Bengal
- b. Sunderbans National Park
- ii. Uttarakhand
- c. Bandhavgarh National Park
- iii. Rajasthan
- d. Sariska Wildlife Sanctuaries
- iv. Madhya Pradesh
- a
   b
   c
   d

   (A) iii
   iv
   ii
   i

   (B) ii
   i
   iv
   iii

   (C) iii
   i
   iv
   ii

   (D) iv
   i
   iii
   ii
- (E) Not attempted
- 73. Tangri river is a tributary of which river?
  - (A) Yamuna
  - (B) Ghaggar
  - (C) Ganga
  - (D) Markanda
  - (E) Not attempted
- **74.** The common difference of the Arithmetic Progression  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ , ... is
  - (A) -1
- (B)  $-\frac{1}{P}$
- (C) 1
- (D)  $\frac{1}{P}$
- (E) Not attempted
- **75.** Which of the following Project of Haryana is inspired by Great Green Wall of Africa?
  - (A) Shivalik Green Wall Project
  - (B) Chandigarh Green Belt Project
  - (C) Aravali Green Wall Project
  - (D) Haryana Forest Rebuild Project
  - (E) Not attempted

72. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए।

## राष्ट्रीय उद्यान/वन्यजीव राज्य अभयारण्य

- a. कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- i. पश्चिम बंगाल
- b. सुंदरबन राष्ट्रीय उद्यान
- ii. उत्तराखंड
- c. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान
- iii. राजस्थान
- d. सरिस्का वन्यजीव अभयारण्य iv. मध्य प्रदेश

	а	b	С	d
(A)	iii	iv	ii	i
(B)	ii	i	iv	iii
(C)	iii	i	iv	ii
(D)	iv	i	iii	ii
(E)	अप्र	यासित		

- 73. टाँगरी नदी किस नदी की एक सहायक नदी है ?
  - (A) यमुना
  - (B) घग्गर
  - (C) गंगा
  - (D) मारकण्डा
  - (E) अप्रयासित
- 74. समान्तर श्रेढ़ी  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ , ... का सार्व अंतर होगा
  - (A) -1
- (B)  $-\frac{1}{P}$
- (C) 1
- (D)  $\frac{1}{P}$
- (E) अप्रयासित
- 75. हरियाणा की निम्नलिखित में से कौन-सी परियोजना अफ्रिका के ग्रेट ग्रीन वॉल से प्रेरित है ?
  - (A) शिवालिक ग्रीन वॉल परियोजना
  - (B) चंडीगढ़ ग्रीन बेल्ट परियोजना
  - (C) अरावली ग्रीन वॉल परियोजना
  - (D) हरियाणा वन पुनर्निर्माण परियोजना
  - (E) अप्रयासित



## **English Language**

in the appro	•	I <b>77)</b> : Fill in the blanks on by choosing the mos om the alternatives	I	alternative.  I for my pe  (A) will look	n. Have you seen it ? (B) looking	
the ma	agnificent works of	llora (76) sculpture. Whoever		(C) look (E) Not attempted	(D) am looking	
goes t	-	l bound. Thousands risit these places ever	<sub>V</sub> 82.		•	
year.	One can stay in the			following word from the alternatives given below it.		
76.	(A) is	(B) was		Blooming		
	(C) are	(D) were		(A) Mild	(B) Flowering	
	(E) Not attempted	d		<ul><li>(C) Quite</li><li>(E) Not attempted</li></ul>	(D) Fading	
77.	(A) for	(B) from	83.	Choose the correct	meaning of the	
	(C) of	(D) at		following idiom or ex	•	
	(E) Not attempted	d		To drive home		
				(A) To find one's roots		
				(B) To return to place		
78.		ctly spelt word from th	e	(C) Back to original	position	
	following alternativ			(D) To emphasise		
		<ul><li>(B) permenent</li><li>(D) permanent</li></ul>		(E) Not attempted		
	(E) Not attempted		84.	Fill in the blank by calternative from the	•	
79.	Give one word sul	ostitute for the following	na	below it.	alternatives given	
	expression.			He was born	1945.	
	A period of ten ye	ars.		(A) on	(B) at	
	(A) Decade	(B) Century		(C) in	(D) for	
	(C) Pioneer	(D) Cavalry		(E) Not attempted		
	(E) Not attempted	k	05	Chanas the correct	altarpative to fill in the	
			85.	blank with appropria	alternative to fill in the	
80.	Choose the correct	ct synonym of the		verb forms.	no donte of pacetre	
	•	m the alternatives give	en	It since yesterday.		
	below it.			(A) is raining		
	Ultimate	(D) F		(B) have been raini	ng	
	(A) Beginning	(B) Famous		(C) has been rainin	g	
	(C) Final	(D) Victory		(D) was raining		
	(E) Not attempted	لر د	1	(E) Not attempted		



## हिन्दी भाषा

- 86. 'सु + आगत = स्वागत' किस संधि का उदाहरण है ?
  - (A) यण्
  - (B) वृद्धि
  - (C) गुण
  - (D) दीर्घ
  - (E) अप्रयासित
- 87. 'जहाँ कोई न रहता हो' उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) निर्धन
  - (B) निर्मम
  - (C) प्रवासी
  - (D) निर्जन
  - (E) अप्रयासित
- 88. 'आलसी' एक विशेषण शब्द है, इसका भाववाचक संज्ञा रूप चुनिए।
  - (A) आलस्य
  - (B) आलसीपन
  - (C) आलसी
  - (D) अलस्या
  - (E) अप्रयासित
- 89. 'पतझड' किस समास का उदाहरण है ?
  - (A) बहुव्रीहि
  - (B) अव्ययीभाव
  - (C) द<u>ं</u>द्व
  - (D) कर्मधारय
  - (E) अप्रयासित
- 90. ''यहाँ पहले बंजर भूमि थी परन्तु अब खेत लहलहा रहे हैं।'' यह किस वाक्य का उदाहरण है ?
  - (A) संयुक्त वाक्य
  - (B) सरल वाक्य
  - (C) मिश्रित वाक्य
  - (D) इनमें से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित

- 91. ''तुम मन लगाकर पढ़ते तो अवश्य पास हो जाते ।'' यह वाक्य किस काल का उदाहरण है ?
  - (A) पूर्ण भूतकाल
  - (B) अपूर्ण भूतकाल
  - (C) सामान्य भूतकाल
  - (D) हेत्-हेतुमद् भूतकाल
  - (E) अप्रयासित
- 92. 'निरिक्षण' एक अशुद्ध शब्द है, निम्नलिखित शब्दों में से सही शब्द को चुनिए ।
  - (A) नैरिक्षण
  - (B) नीरीक्षन
  - (C) निरिशन
  - (D) निरीक्षण
  - (E) अप्रयासित
- 93. ''बेकार से बेगार भली'' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है
  - (A) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है।
  - (B) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता नहीं।
  - (C) अचानक कोई लाभ होना ।
  - (D) परिश्रम से ही अच्छा फल मिलता है।
  - (E) अप्रयासित
- 94. जो शब्द संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?
  - (A) कारक
  - (B) क्रिया विशेषण
  - (C) क्रिया
  - (D) विशेषण
  - (E) अप्रयासित



- 95. क्रिया के जिस रूप से बहुत समय पहले कार्य के समाप्त होने का बोध हो, उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) अपूर्ण भूतकाल
  - (B) पूर्ण भूतकाल
  - (C) संदिग्ध भूतकाल
  - (D) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (E) अप्रयासित
- 96. 'अस्थायी' शब्द के सही अर्थ को चुनिए।
  - (A) छोटों के प्रति स्नेह-दृष्टि
  - (B) सामाजिक नियमों या कानूनों का उल्लंघन
  - (C) चाल-चलन
  - (D) थोड़े समय तक रहने वाला
  - (E) अप्रयासित
- 97. 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का सही अर्थ चुनिए ।
  - (A) अपनी हानि स्वयं करना ।
  - (B) बहाना बनाना ।
  - (C) सोच विचार करना ।
  - (D) कुछ समझ में न आना ।
  - (E) अप्रयासित

- 98. निम्नलिखित शब्दों में से 'नदी' का पर्यायवाची शब्द चुनिए।
  - (A) समीर
  - (B) सरिता
  - (C) धरती
  - (D) चपला
  - (E) अप्रयासित
- 99. भारत में 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?
  - (A) 14 सितंबर
  - (B) 15 अक्टूबर
  - (C) 26 जनवरी
  - (D) 14 मार्च
  - (E) अप्रयासित
- **100.** वरना, और, ताकि, तो, कि आदि शब्द किस अव्यय के अंतर्गत आते हैं ?
  - (A) विस्मयादिबोधक
  - (B) समुच्चयबोधक
  - (C) संबंधबोधक
  - (D) क्रिया विशेषण
  - (E) अप्रयासित



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान



◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

♦

◈

◈



♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

**\*** 

**\partial** 

◈

**♦** 

**\*** 

◈

◈

◈

◈

♦

◈

**�** 

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

**♦** 

◈

◈

**\*** 

**\*** 

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

♦

**\partial** 

◈

◈

◈

◈

♦

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ 🔷 के अँगुठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगुठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



P	rovisional Answe
Question No.	Answer Key
1	D
2	В
3	D
4	В
5	В
6	Α
7	В
8	В
9	С
10	D
11	В
12	В
13	Α
14	Α
15	С
16	C
17	
18	C C
19	С
20	В
21	D
22	В
23	C
24	A
25	В
26	A
27	C
28	A
29	С
30	C
31	D
32	В
33	В
34	A
35	C
36	D
37	В
38	В
39	A
40	C
41	В
42	A
43	A
44	В
45	A
46	C
47	C
48	D
49	C
50	Α
- 00	IA

r CE1G - 25 (S	
Question No.	Answer Key
51	A
52	С
53	С
54	D
55	С
56	В
57	D
58	В
59	Α
60	В
61	С
62	С
63	A C
64	
65	В
66	С
67	С
68	D
69	В
70	В
71	D
72	В
73	В
74	Α
75	C
76	C
77	C
78	D
79	A
80	C
81	D
82	D
83	D
84	C
85	C
86	A
87	D
88	B
89	A
90	A
	A
91	
92	D
93	A
94	D
95	В
96	D
97	D B
98	
99 100	A B

# SET - B

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: CE1G – 25



◈

♦

◈

♦

♦

♦

◈

♦

## TEST CODE: CE1G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या **Question Booklet Number**  ◈

♦

◈ ♦ ♦ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

♦

◈ ◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

♦ ♦

◈

◈

◈

◈ ♦

		ž X				T	ES	ST (	CO	DE
◈										
◈										
♦	Cand	lidate	e's Ro	oll Nu	ımbe	r / अ	भ्यर्थी व	का रोल	नम्बर	1
<b>♦</b>										
◈	i									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100

ॐसमय : 1 घंटा ४५ मिनट अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 1. This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each guestion.
- 2. Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At the start of the examination within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 5. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तों फाड़ें और न मोड़ें।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके
A C D E	

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।



- 1. Which number will come in the place of question mark (?) in the following number series ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 15
- (B) 13
- (C) 19
- (D) 17
- (E) Not attempted
- **2.** Which of the following equation represents a straight line?
  - (A) 2x + 3y = 6
  - (B)  $y = x^2 + 4$
  - (C)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- Which traditional jewelry piece worn by Haryanvi brides consists of a sphericalshaped ornament attached to a string of gold?
  - (A) Borla
  - (B) Koka
  - (C) Nath
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 4. Nominal Gross Domestic Product (GDP) is
  - (A) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at current market prices
  - (B) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at constant market prices
  - (C) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at per capita income
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **5.** Tangri river is a tributary of which river?
  - (A) Ghaggar
- (B) Yamuna
- (C) Markanda
- (D) Ganga
- (E) Not attempted

- निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 15
- (B) 13
- (C) 19
- (D) 17
- (E) अप्रयासित
- 2. निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण एक सीधी रेखा का प्रतिनिधित्व करता है ?
  - (A) 2x + 3y = 6
  - (B)  $y = x^2 + 4$
  - (C)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 3. हरियाणवी दुल्हनों द्वारा पहने जाने वाला कौन-सा पारंपरिक आभूषण एक सोने की लड़ी से जुड़े गोलाकार गहने से बना होता है ?
  - (A) बोरला
  - (B) कोका
  - (C) नथ
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 4. नाममात्र सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) है
  - (A) वर्तमान बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (B) स्थिर बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (C) प्रति व्यक्ति आय पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- टाँगरी नदी किस नदी की एक सहायक नदी है ?
  - (A) घगगर
- (B) यम्ना
- (C) मारकण्डा
- (D) गंगा
- (E) अप्रयासित



6. In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

\_ bc \_ ca \_ aba \_ c \_ ca

- (A) bbbcc
- (B) abcbb
- (C) abbcc
- (D) baaba
- (E) Not attempted
- **7.** Which computer was built at Cambridge University in 1946?
  - (A) Electronic Delay Storage Automatic Calculator (EDSAC)
  - (B) Universal Automatic Calculator (UNIVAC) I
  - (C) PDP-8
  - (D) IBM 701
  - (E) Not attempted
- **8.** Consider the following statements about Constitution of India.
  - Article 48 envisages States to provide free and compulsory education.
  - ii. The Parliament of India brought 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act in 2006.
  - iii. Through 86<sup>th</sup> Constitutional
    Amendment, Article 21A is inserted in the Constitution.
  - iv. Right to education is a fundamental right for children between 6 to 14 years of age.

Which of the statements given above are correct?

- (A) Only i, ii and iii
- (B) Only iii and iv
- (C) Only i and ii
- (D) All of the above
- (E) Not attempted

6. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त हैं जो उसके नीचे एक विकल्प के रूप में उसी क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनिए।

\_ bc \_ ca \_ aba \_ c \_ ca

- (A) bbbcc
- (B) abcbb
- (C) abbcc
- (D) baaba
- (E) अप्रयासित
- 7. 1946 में कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय में कौन-सा कंप्यूटर बनाया गया था ?
  - (A) इलेक्ट्रॉनिक डिले स्टोरेज ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (EDSAC)
  - (B) यूनिवर्सल ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (UNIVAC) I
  - (C) PDP-8
  - (D) IBM 701
  - (E) अप्रयासित
- 8. भारतीय संविधान के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. अनुच्छेद 48 राज्यों को नि:शुल्क और अनिवार्य शिक्षा प्रदान करने की परिकल्पना करता है।
  - ii. भारत की संसद ने 2006 में 86 वाँ सांविधानिक संशोधन अधिनियम प्रस्तुत किया ।
  - iii. 86 वें सांविधानिक संशोधन के माध्यम से संविधान में अनुच्छेद 21A शामिल किया गया है।
  - iv. शिक्षा का अधिकार 6 से 14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए एक मौलिक अधिकार है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा कथन सही है?
  - (A) केवल i, ii और iii
  - (B) केवल iii और iv
  - (C) केवल i और ii
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित



- 9. Which of the following Project of Haryana is inspired by Great Green Wall of Africa?
  - (A) Chandigarh Green Belt Project
  - (B) Shivalik Green Wall Project
  - (C) Haryana Forest Rebuild Project
  - (D) Aravali Green Wall Project
  - (E) Not attempted
- **10.** What is the name of the woolen muffler worn around the neck by men in Haryana?
  - (A) Kamari
  - (B) Guliband
  - (C) Chaddar
  - (D) Mirjai
  - (E) Not attempted
- **11.** What is the rank of Haryana among Indian States in terms of software export?
  - (A) Third
  - (B) First
  - (C) Fourth
  - (D) Second
  - (E) Not attempted
- **12.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?











(E) Not attempted

- 9. हरियाणा की निम्नलिखित में से कौन-सी परियोजना अफ्रिका के ग्रेट ग्रीन वॉल से प्रेरित है ?
  - (A) चंडीगढ ग्रीन बेल्ट परियोजना
  - (B) शिवालिक ग्रीन वॉल परियोजना
  - (C) हरियाणा वन पुनर्निर्माण परियोजना
  - (D) अरावली ग्रीन वॉल परियोजना
  - (E) अप्रयासित
- **10.** हरियाणा में पुरुषों द्वारा गले में पहने जाने वाले ऊनी मफलर का क्या नाम है ?
  - (A) कमरी
  - (B) गुलीबन्द
  - (C) चादर
  - (D) मिरजई
  - (E) अप्रयासित
- 11. सॉफ्टवेयर निर्यात के मामले में हरियाणा का भारतीय राज्यों में क्या स्थान है ?
  - (A) तीसरा
  - (B) पहला
  - (C) चौथा
  - (D) दूसरा
  - (E) अप्रयासित
- 12. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?











(E) अप्रयासित



- **13.** If a : b = 5 : 7 and b : c = 8 : 9, then what is the ratio of a : c?
  - (A) 40:63
- (B) 35:54
- (C) 40:54
- (D) 45:63
- (E) Not attempted
- **14.** Ghaggar-Hakra river basin is classified in two parts, where the higher area that is not flooded in rainy season is called
  - (A) Kalar
  - (B) Khadar
  - (C) Banjar
  - (D) Bangar
  - (E) Not attempted
- **15.** When was ASEAN (Association of South East Asian Nations) established?
  - (A) 1985
- (B) 1967
- (C) 1949
- (D) 1992
- (E) Not attempted
- **16.** The seasonal river Markanda originates from which area of Haryana?
  - (A) Shivalik Hills
  - (B) Aravali Hills
  - (C) Yamunanagar Forest
  - (D) Rajasthan Plateau
  - (E) Not attempted
- **17.** What does the computer do with the input received?
  - (A) It processes the input and generates output
  - (B) It sends the data to another computer
  - (C) It deletes the data
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 13. यदि a:b=5:7 और b:c=8:9 है, तो a:c का अनुपात क्या होगा ?
  - (A) 40:63
- (B) 35:54
- (C) 40:54
- (D) 45:63
- (E) अप्रयासित
- 14. घग्गर-हाकरा नदी घाटी को दो भागों में बाँटा गया है, जहाँ वर्षा के मौसम में बाढ़ग्रस्त न होने वाले उच्चतर क्षेत्र को कहा जाता है
  - (A) कलर
  - (B) खादर
  - (C) बंजर
  - (D) बाँगर
  - (E) अप्रयासित
- 15. आसियान (दिक्षण पूर्व एशियाई राष्ट्रों का संघ) की स्थापना कब हुई थी ?
  - (A) 1985
- (B) 1967
- (C) 1949
- (D) 1992
- (E) अप्रयासित
- **16.** हरियाणा के किस क्षेत्र से मौसमी नदी मारकंडा निकलती है ?
  - (A) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (B) अरावली पहाड़ियाँ
  - (C) यमुनानगर वन
  - (D) राजस्थान पठार
  - (E) अप्रयासित
- 17. प्राप्त इनपुट के साथ कंप्यूटर क्या करता है ?
  - (A) यह इनपुट को प्रोसेस करता है और आउटपुट जनरेट करता है
  - (B) यह डेटा को दूसरे कंप्यूटर पर भेजता है
  - (C) यह डेटा को हटाता है
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित

-5-



- 18. A train travels at a speed of x km/hr for 2 hours, then decreases its speed by 10 km/hr and travels for another 3 hours. If the total distance covered is 370 km, then what is the initial speed of train?
  - (A) 100 km/hr
- (B) 80 km/hr
- (C) 60 km/hr
- (D) 90 km/hr
- (E) Not attempted
- 19. In a certain code language, "in the end" means "moh fjk omt", "end is near" means "azh moh bod" and "in near future" means "omt azh epy". What will be the code for "near"?
  - (A) epy
  - (B) moh
  - (C) azh
  - (D) bod
  - (E) Not attempted
- **20.** Who among the following was the first Indian-origin woman to travel to space and was born in Karnal, Haryana?
  - (A) Santosh Yadav
  - (B) Sunita Williams
  - (C) Kalpana Chawla
  - (D) Manushi Chhillar
  - (E) Not attempted
- **21.** Which canal irrigates Gurugram and Faridabad districts of Haryana?
  - (A) Bhiwani Canal
  - (B) Bhakra Canal
  - (C) Gurugram Canal
  - (D) Jawahar Lal Canal
  - (E) Not attempted

- 18. एक ट्रेन x किमी/घंटे की गित से 2 घंटे तक चलती है, फिर अपनी गित 10 किमी/घंटा कम कर देती है और अतिरिक्त 3 घंटे तक यात्रा करती है। यदि तय की गई कुल दूरी 370 किमी है, तो ट्रेन की प्रारंभिक गित क्या है ?
  - (A) 100 किमी/घंटा (B) 80 किमी/घंटा
  - (C) 60 किमी/घंटा (D) 90 किमी/घंटा
  - (E) अप्रयासित
- 19. किसी कूट भाषा में "in the end" का अर्थ "moh fjk omt" है, "end is near" का अर्थ "azh moh bod" है और "in near future" का अर्थ "omt azh epy" है । "near" के लिए कूट क्या होगा ?
  - (A) epy
  - (B) moh
  - (C) azh
  - (D) bod
  - (E) अप्रयासित
- 20. निम्नलिखित में से कौन अंतरिक्ष की यात्रा करने वाली पहली भारतीय मूल की महिला थी और जिनका जन्म हरियाणा के करनाल में हुआ था ?
  - (A) संतोष यादव
  - (B) सुनीता विलियम्स
  - (C) कल्पना चावला
  - (D) मानुषी छिल्लर
  - (E) अप्रयासित
- 21. हरियाणा के गुरुग्राम और फरीदाबाद जिलों की सिंचाई कौन-सी नहर करती है ?
  - (A) भिवानी नहर
  - (B) भाखड़ा नहर
  - (C) गुरुग्राम नहर
  - (D) जवाहर लाल नहर
  - (E) अप्रयासित



- **22.** Consider the following statements about river water system of India.
  - 1. In Deccan Region, most of the major river systems flowing generally in the east fall in to Bay of Bengal.
  - 2. The river Cauvery in the southern peninsula has the second largest river basin covering 10 percent of the area of the India.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 2
- (B) Both 1 and 2
- (C) Only 1
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **23.** What is the name of the mirror-studded ring worn on the right hand thumb by women in Haryana?
  - (A) Aarsi
  - (B) Anant
  - (C) Ponche
  - (D) Kangni
  - (E) Not attempted
- **24.** The signs of abscissa and ordinate of a point in the second quadrant are respectively
  - (A) (+, -)
  - (B) (-, +)
  - (C) (-, -)
  - (D) (+, +)
  - (E) Not attempted
- **25.** Which of the following cannot be the probability of an event?
  - (A) 4%
- (B) 0.4
- (C) 4
- (D) 0.04%
- (E) Not attempted

- भारत की नदी जल प्रणाली के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - दक्खन क्षेत्र में पूर्व में बहने वाली अधिकांश प्रमुख नदी प्रणालियाँ बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं।
  - दक्षिणी प्रायद्वीप में कावेरी नदी भारत के
     प्रतिशत क्षेत्र को कवर करने वाली दूसरी सबसे बड़ी नदी बेसिन है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 2
- (B) 1 और 2 दोनों
- (C) केवल 1
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- 23. हरियाणा में महिलाओं द्वारा दाहिने हाथ के अँगूठे में पहने जाने वाली शीशे से जड़ी अँगूठी का नाम क्या है ?
  - (A) आरसी
  - (B) अनंत
  - (C) पोंचे
  - (D) काँगनी
  - (E) अप्रयासित
- 24. द्वितीय चतुर्थांश में एक बिंदु के भुज और कोटि के चिह्न क्रमश: हैं
  - (A) (+, -)
  - (B) (-, +)
  - (C) (-, -)
  - (D) (+, +)
  - (E) अप्रयासित
- 25. निम्नलिखित में से कौन-सी किसी घटना की प्रायिकता नहीं हो सकती ?
  - (A) 4%
- (B) 0.4
- (C) 4
- (D) 0.04%
- (E) अप्रयासित



- **26.** Consider the following statements about Ajanta caves.
  - i. They are located in the Aurangabad district of Maharashtra.
  - ii. It has twenty nine caves, built over a period of almost eight centuries.
  - iii. Cave number 26 is very big and entire interior hall is carved with variety of Buddha images.
  - iv. The biggest one is Mahaparinibbana image.

Which of the statements given above is/are correct?

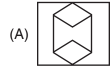
- (A) Only iii and iv
- (B) Only i
- (C) Only i and ii
- (D) All of the above
- (E) Not attempted
- **27.** Which instrument is used to measure the wind velocity?
  - (A) Thermometer
  - (B) Anemometer
  - (C) Odometer
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **28.** Which of the following is not a storage device?
  - (A) Solid-State Disk (SSD)
  - (B) Compact Disk (CD)
  - (C) Monitor
  - (D) Memory card
  - (E) Not attempted

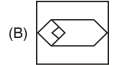
- 26. अजंता गुफाओं के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. वे महाराष्ट के औरंगाबाद जिले में स्थित हैं।
  - ii. इसमें उनतीस गुफाएँ हैं, जो लगभग आठ शताब्दियों की अवधि में बनाई गई हैं।
  - iii. गुफा संख्या 26 बहुत बड़ी है और पूरे आंतरिक हॉल में बुद्ध की विभिन्न छवियाँ उकेरी गई हैं।
  - iv. सबसे बड़ी छवि महापरिनिब्बान की है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (A) केवल iii और iv
  - (B) केवल i
  - (C) केवल i और ii
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित
- **27.** वायु वेग मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?
  - (A) थर्मामीटर
  - (B) एनीमोमीटर
  - (C) ओडोमीटर
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 28. निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है ?
  - (A) सॉलिड-स्टेट डिस्क (एस.एस.डी.)
  - (B) कॉम्पैक्ट डिस्क (सी.डी.)
  - (C) मॉनिटर
  - (D) मेमोरी कार्ड
  - (E) अप्रयासित

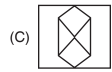


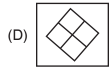
**29.** Choose the figure from the given alternatives in which the following figure is embedded.







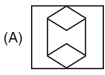


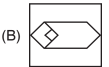


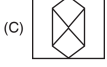
- (E) Not attempted
- **30.** If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means '÷', and 'D' means 'x', then the value of 18A12C6D2B5 is
  - (A) 25
- (B) 15
- (C) 45
- (D) 17
- (E) Not attempted
- **31.** Which of the following famous battle was fought in Sirsa district of Haryana?
  - (A) Second Anglo-Sikh war
  - (B) Battle of Thanesar
  - (C) Battle of Chormar
  - (D) Battle of Gujarat
  - (E) Not attempted
- 32. What does DSS stand for ?
  - (A) Direct Satellite System
  - (B) Digital Satellite Service
  - (C) Direct Service Satellite
  - (D) Digital Satellite System
  - (E) Not attempted

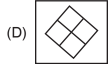
29. दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें निम्नलिखित आकृति छिपी हुई है।











- (E) अप्रयासित
- 30. यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '-' है, 'C' का अर्थ '÷' है, 'D' का अर्थ 'x' है, तो 18A12C6D2B5 का मान है
  - (A) 25
- (B) 15
- (C) 45
- (D) 17
- (E) अप्रयासित
- 31. हरियाणा के सिरसा जिले में निम्नलिखित में से कौन-सा प्रसिद्ध युद्ध लड़ा गया था ?
  - (A) द्वितीय आंग्ल-सिक्ख युद्ध
  - (B) थानेसर का युद्ध
  - (C) चोरमार का युद्ध
  - (D) गुजरात का युद्ध
  - (E) अप्रयासित
- 32. डी.एस.एस. का क्या अर्थ है ?
  - (A) डायरेक्ट सैटेलाइट सिस्टम
  - (B) डिजिटल सैटेलाइट सर्विस
  - (C) डायरेक्ट सर्विस सैटेलाइट
  - (D) डिजिटल सैटेलाइट सिस्टम
  - (E) अप्रयासित



Match the following.

### **National Parks/** States Wildlife Sanctuaries

- a. Corbett National
  - Park
- West Bengal
- b. Sunderbans
  - National Park
- ii. Uttarakhand
- c. Bandhavgarh National Park
- iii. Rajasthan

iii

- d. Sariska Wildlife
  - Sanctuaries
- iv. Madhya Pradesh

#### а C

- (A) ii iν
- (B) iii iv ii i
- (C) iv iii ii
- (D) iii iv ii
- (E) Not attempted
- Which of the following is not true? 34.
  - (A)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (D)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (E) Not attempted
- Perfetti Van Melle India is located in which district of Haryana?
  - (A) Ambala
  - (B) Faridabad
  - (C) Sonipat
  - (D) Gurugram
  - (E) Not attempted

निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए।

### राष्ट्रीय उद्यान/वन्यजीव राज्य अभयारण्य

- a. कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- i. पश्चिम बंगाल
- b. सुंदरबन राष्ट्रीय उद्यान
- ii. उत्तराखंड
- c. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान
- iii. राजस्थान
- d. सरिस्का वन्यजीव अभयारण्य iv. मध्य प्रदेश

	а	b	С	d
(A)	ii	i	iv	iii

- (B) iii
- (C) iv iii ii
- (D) iii ii
- (E) अप्रयासित
- निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (D)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (E) अप्रयासित
- 35. हरियाणा के किस जिले में परफेटी वैन मेले इंडिया स्थित है ?
  - (A) अंबाला
  - (B) फरीदाबाद
  - (C) सोनीपत
  - (D) गुरुग्राम
  - (E) अप्रयासित



Complete the following analogy.

























- (E) Not attempted
- How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite direction?
  - (A) 24
  - (B) 22
  - (C) 48
  - (D) 20
  - (E) Not attempted
- **38.** The Chalukyan style of architecture is the unique synthesis of which of the following styles of architecture?
  - (A) Dravida and Kalinga styles
  - (B) Nagara and Hoysala styles
  - (C) Dravida and Nagara styles
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **39.** Which of the following is a joint venture between Japan and France located in Sonipat district of Haryana?
  - (A) Yakult Danone India Private Limited
  - (B) Nestle India
  - (C) Ranbaxy
  - (D) Glaxo Smith Kline
  - (E) Not attempted

निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए ।



















- (E) अप्रयासित
- एक दिन में कितनी बार घड़ी की सुईयाँ एक सीधी रेखा में लेकिन विपरीत दिशाओं में होती हैं ?
  - (A) 24
  - (B) 22
  - (C) 48
  - (D) 20
  - (E) अप्रयासित
- चालुक्य वास्तुकला शैली निम्नलिखित में से किस 38. वास्तुकला शैली का अद्वितीय संश्लेषण है ?
  - (A) द्रविड और कलिंग शैली
  - (B) नागर और होयसल शैली
  - (C) द्रविड और नागर शैली
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 39. हरियाणा के सोनीपत जिले में स्थित निम्नलिखित में से कौन-सा जापान और फ्रांस के बीच एक संयुक्त उद्यम है ?
  - (A) याकुल्ट डैनोन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
  - (B) नेस्ले इंडिया
  - (C) रैनबैक्सी
  - (D) ग्लैक्सो स्मिथ क्लाइन
  - (E) अप्रयासित



- 40. If 6 men and 8 boys can do a piece of work in 10 days and 26 men and 48 boys can do the same work in 2 days, then the time taken by 15 men and 20 boys to do the same work will be
  - (A) 7 days
  - (B) 4 days
  - (C) 8 days
  - (D) 6 days
  - (E) Not attempted
- 41. Select the correct alternative that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in English Dictionary.
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 5, 3, 4, 1, 2
    - (B) 4, 5, 3, 2, 1
  - (C) 4, 5, 3, 1, 2
- (D) 5, 4, 3, 1, 2
- (E) Not attempted
- **42.** Where is Maharana Pratap Horticulture University located in Haryana?
  - (A) Jhajjar
- (B) Sirsa
- (C) Karnal
- (D) Sonipat
- (E) Not attempted
- 43. Anand and Deepak started a business investing ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 13,800, Deepak's share is
  - (A) ₹7,200
- (B) ₹5,400
- (C) ₹9,600
- (D) ₹8,400
- (E) Not attempted

- 40. यदि 6 पुरुष व 8 लड़के किसी कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं तथा 26 पुरुष व 48 लड़के उसी कार्य को 2 दिन में कर सकते हैं, तो 15 पुरुष और 20 लड़के उस कार्य को करने में कितना समय लेंगे ?
  - (A) 7 दिन
  - (B) 4 दिन
  - (C) 8 दिन
  - (D) 6 दिन
  - (E) अप्रयासित
- 41. सही विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है, जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 5, 3, 4, 1, 2 (B) 4, 5, 3, 2, 1
  - (C) 4, 5, 3, 1, 2
- (D) 5, 4, 3, 1, 2
- (E) अप्रयासित
- **42.** हरियाणा में महाराणा प्रताप बागवानी विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?
  - (A) झज्जर
- (B) सिरसा
- (C) करनाल
- (D) सोनीपत
- (E) अप्रयासित
- 43. आनंद और दीपक ने क्रमश: ₹ 22,500 और
  ₹ 35,000 का निवेश करके व्यवसाय शुरू किया ।
  ₹ 13,800 के कुल लाभ में से दीपक का हिस्सा कितना होगा ?
  - (A) ₹ 7,200
- (B) ₹5,400
- (C) ₹ 9,600
- (D) ₹8,400
- (E) अप्रयासित



- **44.** What type of signal does Integrated Services Digital Network (ISDN) use?
  - (A) Digital
  - (B) Hybrid
  - (C) Analog
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **45.** How many times President's Rule has been imposed in Haryana?
  - (A) Two
- (B) Three
- (C) One
- (D) None of these
- (E) Not attempted
- **46.** The sum of digits of a two-digit number is 11. If the digits are reversed, then the new number is 9 more than the original number. What is the original number?
  - (A) 68
- (B) 56
- (C) 54
- (D) 45
- (E) Not attempted
- **47.** What is the average of first 40 natural numbers?
  - (A) 20
- (B) 19.5
- (C) 40
- (D) 20.5
- (E) Not attempted
- **48.** Which tier of Panchayati Raj is responsible for rural development at the district level in Haryana?
  - (A) Panchayat Samiti
  - (B) Gram Panchayat
  - (C) Gram Sabha
  - (D) Zila Parishad
  - (E) Not attempted

- **44.** इंटीग्रेटेड सर्विसेस डिजिटल नेटवर्क (आई.एस.डी.एन.) किस प्रकार के सिग्नल का उपयोग करता है ?
  - (A) डिजिटल
  - (B) हाइब्रिड
  - (C) एनालॉग
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **45.** हरियाणा में कितनी बार राष्ट्रपति शासन लगाया गया ?
  - (A) दो
- (B) तीन
- (C) एक
- (D) इनमें से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- 46. दो अंकों की एक संख्या के अंकों का योग 11 है। यदि अंकों को उलट किया जाए, तो वास्तविक संख्या से नई संख्या 9 अधिक है। वास्तविक संख्या क्या है?
  - (A) 68
- (B) 56
- (C) 54
- (D) 45
- (E) अप्रयासित
- **47.** प्रथम 40 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या होगा ?
  - (A) 20
- (B) 19.5
- (C) 40
- (D) 20.5
- (E) अप्रयासित
- **48.** हरियाणा में जिला स्तर पर ग्रामीण विकास के लिए पंचायती राज का कौन-सा स्तर उत्तरदायी है ?
  - (A) पंचायत समिति
  - (B) ग्राम पंचायत
  - (C) ग्राम सभा
  - (D) जिला परिषद
  - (E) अप्रयासित



- 49. Article 21 of Indian Constitution states that no person shall be deprived of his life or personal liberty except
  - (A) By the Prime Minister's consent
  - (B) According to the procedure established by law
  - (C) By the President's order
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **50.** What is the relationship between HCF and LCM of two numbers a and b?
  - (A)  $HCF \times LCM = a + b$
  - (B)  $HCF \times LCM = a \times b$
  - (C) HCF + LCM = a + b
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **51.** What are data chunks transmitted over the Internet called ?
  - (A) Packets
- (B) Frames
- (C) Bytes
- (D) Segments
- (E) Not attempted
- **52.** The value of  $(0.3)^3$  is
  - (A) 27
- (B) 0.27
- (C) 0.0027
- (D) 0.027
- (E) Not attempted
- **53.** Select the correct sequence of mathematical signs to replace the \* symbol and make the given equation correct.

**Equation :** 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- $(A) \div, +, \times, -$
- (B)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (C)  $\times$ , +, -, ÷
- (D)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (E) Not attempted

- 49. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 में कहा गया है कि किसी भी व्यक्ति को उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा, सिवाय
  - (A) प्रधानमंत्री की सहमति से
  - (B) कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अनुसार
  - (C) राष्ट्रपति के आदेश से
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **50.** दो संख्याओं a और b के म.स.प. और ल.स.प. के बीच क्या संबंध है ?
  - (A) म.स.प. × ल.स.प. = a + b
  - (B) म.स.प. × ल.स.प. = a × b
  - (C) म.स.प. + ल.स.प. = a + b
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **51.** इंटरनेट पर प्रसारित डेटा चंक को क्या कहा जाता है ?
  - (A) पैकेट
- (B) फ्रेम
- (C) बाइट्स
- (D) सेगमेंट
- (E) अप्रयासित
- **52.** (0.3)<sup>3</sup> का मान है
  - (A) 27
- (B) 0.27
- (C) 0.0027
- (D) 0.027
- (E) अप्रयासित
- 53. गणितीय चिह्नों का सही क्रम चुनिए जो \* चिह्न को प्रतिस्थापित करने पर समीकरण को सही बना सके ।

समीकरण: 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- $(A) \div, +, \times, -$
- (B)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (C)  $\times$ , +, -,  $\div$
- (D)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (E) अप्रयासित



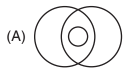
- Which of the following are the primary components of a computer system?
  - (A) Operating System, Software, Hardware and Internet
  - (B) Central Processing Unit (CPU), Memory, Input/Output devices and Storage devices
  - (C) Central Processing Unit (CPU), Monitor, Software and Cloud Storage
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **55.** Angles of a quadrilateral are in the ratio 3:4:4:7. Find the smallest angle.
  - (A)  $60^{\circ}$
- (B) 20°
- (C) 140°
- (D) 80°
- (E) Not attempted
- 56. In which year 'Har Ghar Hariyali Yojana' was launched in Haryana?
  - (A) 2016
- (B) 2017
- (C) 2018
- (D) 2015
- (E) Not attempted
- The National Voters' Day is observed on
  - (A) 26<sup>th</sup> November (B) 25<sup>th</sup> November

  - (C) 25<sup>th</sup> January (D) 30<sup>th</sup> December
  - (E) Not attempted
- **58.** Who among the following Haryanvi singers was known for Ghazals in Hindi cinema during the 1930s and 1940s?
  - (A) Lata Mangeshkar
  - (B) Zohrabai Ambalewali
  - (C) Kishori Amonkar
  - (D) Noor Jahan
  - (E) Not attempted

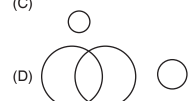
- 54. निम्नलिखित में से कौन-से कंप्यूटर सिस्टम के प्राथमिक घटक हैं ?
  - (A) ऑपरेटिंग सिस्टम, सॉफ्टवेयर, हार्डवेयर और इंटरनेट
  - (B) सेंटल प्रोसेसिंग युनिट (सी.पी.यू.), मेमोरी, इनपुट/आउटपुट डिवाइस और स्टोरेज डिवाइस
  - (C) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मॉनिटर, सॉफ्टवेयर और क्लाउड स्टोरेज
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **55.** एक चतुर्भुज के कोणों का अनुपात 3:4:4:7 है । सबसे छोटा कोण ज्ञात कीजिये ।
  - (A) 60°
- (B) 20°
- (C) 140°
- (D) 80°
- (E) अप्रयासित
- 56. हरियाणा में 'हर घर हरियाली योजना' किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 2016
- (B) 2017
- (C) 2018
- (D) 2015
- (E) अप्रयासित
- 57. राष्ट्रीय मतदाता दिवस मनाया जाता है
  - (A) 26 नवंबर
- (B) 25 नवंबर
- (C) 25 जनवरी
- (D) 30 दिसंबर
- (E) अप्रयासित
- 58. निम्नलिखित हरियाणवी गायकों में से कौन 1930 और 1940 के दशकों में हिंदी सिनेमा में गज़लों के लिए जानी जाती हैं ?
  - (A) लता मंगेशकर
  - (B) ज़ोहराबाई अम्बालेवाली
  - (C) किशोरी अमोनकर
  - (D) नूर जहाँ
  - (E) अप्रयासित



59. Which of the following diagrams indicates the best relationship between Quadrilateral, Rhombus, Polygons?

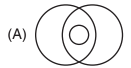




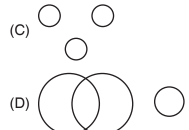


- (E) Not attempted
- 60. The meaning of Phulkari is
  - (A) An art of making clay pots
  - (B) An art of shawl making
  - (C) A large part of villages of Haryana
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **61.** An article is marked at ₹ 3,000 and is sold at a 40% discount. If the shopkeeper incurs a 10% loss on the cost price, then what was the original cost price of the article?
  - (A) ₹2,100
- (B) ₹2,000
- (C) ₹2,250
- (D) ₹ 1,800
- (E) Not attempted
- **62.** When was the first General Election of India held?
  - (A) 1951 52
  - (B) 1956 57
  - (C) 1948 49
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

59. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख चतुर्भुज, समचतुर्भुज और बहुभुज के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?







- (E) अप्रयासित
- 60. फुलकारी का अर्थ है
  - (A) मिट्टी के बर्तन बनाने की एक कला
  - (B) शॉल बनाने की एक कला
  - (C) हरियाणा के गाँवों का एक बड़ा हिस्सा
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 61. एक वस्तु पर ₹ 3,000 अंकित है और वह 40% की छूट पर बेचा जाता है । यदि दुकानदार को लागत मूल्य पर 10% की हानि होती है, तो वस्तु का वास्तिवक लागत मूल्य क्या था ?
  - (A) ₹2,100
- (B) ₹2,000
- (C) ₹ 2,250
- (D) ₹ 1,800
- (E) अप्रयासित
- 62. भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ था ?
  - (A) 1951 52
  - (B) 1956 57
  - (C) 1948 49
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 63. Where is Chokhi Dhani situated in Haryana?
  - (A) Karnal
  - (B) Panipat
  - (C) Kurukshetra
  - (D) Sonipat
  - (E) Not attempted
- **64.** If  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$ , then  $\theta$  is
  - (A)  $45^{\circ}$
- (B) 0°
- (C) 90°
- (D) 30°
- (E) Not attempted
- **65.** The Sheetala Mata Fair is organized in which district of Haryana?
  - (A) Jhajjar
  - (B) Gurugram
  - (C) Karnal
  - (D) Ambala
  - (E) Not attempted
- **66.** Consider the following statements about classification of climate.
  - The most widely used classification of climate is the empirical climate classification scheme developed by V. Koeppen.
  - 2. V. Koeppen identified a close relationship between the distribution of vegetation and climate.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 2
- (B) Both 1 and 2
- (C) Only 1
- (D) None of the above
- (E) Not attempted

- 63. हरियाणा में चोखी ढाणी कहाँ स्थित है ?
  - (A) करनाल
  - (B) पानीपत
  - (C) कुरुक्षेत्र
  - (D) सोनीपत
  - (E) अप्रयासित
- - (A) 45°
- (B) 0°
- (C) 90°
- (D) 30°
- (E) अप्रयासित
- **65.** हरियाणा के किस जिले में शीतला माता मेला लगाया जाता है ?
  - (A) झज्जर
  - (B) गुरुग्राम
  - (C) करनाल
  - (D) अंबाला
  - (E) अप्रयासित
- 66. जलवायु के वर्गीकरण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें ।
  - जलवायु का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया जाने वाला वर्गीकरण वी. कोपेन द्वारा विकसित किया गया अनुभवजन्य जलवायु वर्गीकरण योजना है।
  - 2. वी. कोपेन ने वनस्पति और जलवायु के वितरण के बीच घनिष्ठ संबंध की पहचान की ।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 2
- (B) 1 और 2 दोनों
- (C) केवल 1
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- **67.** What is the significance of the 'Peeliya' Odhani in Haryana's customs?
  - (A) Given to a bride by her in-laws
  - (B) Worn during marriage ceremonies
  - (C) Worn during harvest festivals
  - (D) Sent by parents to their daughter after the birth of a male child
  - (E) Not attempted
- **68.** Select the word from the given alternatives which cannot be formed by using the letters of the following word.

### **CONVERSATION**

- (A) STATION
- (B) NATION
- (C) REASON
- (D) VERSION
- (E) Not attempted
- **69.** Which of the following pair is not correctly matched regarding the Cabinet of Akbar?
  - (A) Diwan-i-Ali In-charge of Charities
  - (B) Vakil Chief Minister
  - (C) Khan-i-Saman Home Minister
  - (D) Diwan Revenue Minister
  - (E) Not attempted
- **70.** The common difference of the Arithmetic Progression  $\frac{1}{P}, \frac{1-P}{P}, \frac{1-2P}{P}, \dots$  is
  - (A)  $-\frac{1}{P}$
- (B) -1
- (C)  $\frac{1}{P}$
- (D)
- (E) Not attempted

- **67.** हरियाणा के रिवाजों में 'पीलिया' ओढ़नी का क्या महत्व है ?
  - (A) दुल्हन को उसके ससुराल वालों के द्वारा दिया जाता है
  - (B) विवाह समारोहों के दौरान पहना जाता है
  - (C) फसल कटाई के त्यौहारों के दौरान पहना जाता है
  - (D) एक पुत्र के जन्म के बाद बेटी को उसके माता-पिता द्वारा भेजा जाता है
  - (E) अप्रयासित
- 68. दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

## CONVERSATION

- (A) STATION
- (B) NATION
- (C) REASON
- (D) VERSION
- (E) अप्रयासित
- 69. अकबर के मंत्रीमंडल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) दीवान-ए-अली दान के प्रभारी
  - (B) वकील मुख्यमंत्री
  - (C) खान-ए-सामान गृह मंत्री
  - (D) दीवान राजस्व मंत्री
  - (E) अप्रयासित
- **70.** समान्तर श्रेढ़ी  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ ,... का सार्व अंतर होगा
  - (A)  $-\frac{1}{P}$
- (B) -1
- (C)  $\frac{1}{P}$
- (D) 1
- (E) अप्रयासित



- A candidate who scores 20% of marks in an exam fails by 30 marks, while another candidate who scores 32% of the marks gets 42 marks more than passing marks. What is the total marks for the exam?
  - (A) 400
- (B) 300
- (C) 600
- (D) 500
- (E) Not attempted
- 72. Who is popularly known as the 'Swang Samrat' of Haryana?
  - (A) Pandit Lakhmi Chand
  - (B) Harish Kataria
  - (C) Ali Baksh
  - (D) Baje Bhagat
  - (E) Not attempted
- 73. Which of the following was the partner State of International Gita Mahotsav 2024?
  - (A) Uttar Pradesh (B) Gujarat
- - (C) Rajasthan
- (D) Odisha
- (E) Not attempted
- 74. Badhkal Lake is located in which district of Haryana?
  - (A) Faridabad
- (B) Hisar
- (C) Panchkula
- (D) Kurukshetra
- (E) Not attempted
- **75.** The sum of ages of A and B is 72. If they are in the ratio 23: 13, then find the age of B.
  - (A) 46 years
- (B) 32 years
- (C) 26 years
- (D) 24 years
- (E) Not attempted

- 71. किसी परीक्षा में एक उम्मीदवार 20% अंक प्राप्त करने के बाद 30 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है, जबिक दसरा उम्मीदवार जो 32% अंक प्राप्त करता है, उसे उत्तीर्ण अंकों से 42 अंक अधिक मिलते हैं। परीक्षा कुल कितने अंकों की है ?
  - (A) 400
- (B) 300
- (C) 600
- (D) 500
- (E) अप्रयासित
- 72. हरियाणा के 'स्वांग सम्राट' के नाम से कौन लोकप्रिय है ?
  - (A) पंडित लखमी चंद
  - (B) हरीश कटारिया
  - (C) अली बख्श
  - (D) बाजे भगत
  - (E) अप्रयासित
- 73. निम्नलिखित में से कौन-सा अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2024 का भागीदार राज्य था ?
  - (A) उत्तर प्रदेश
- (B) गुजरात
- (C) राजस्थान
- (D) ओडीशा
- (E) अप्रयासित
- 74. हरियाणा के किस जिले में बडखल झील स्थित है ?
  - (A) फरीदाबाद
- (B) हिसार
- (C) पंचकूला
- (D) कुरुक्षेत्र
- (E) अप्रयासित
- 75. A और B की आयु का योग 72 है। यदि उनकी आयु का अनुपात 23:13 है, तो B की आयु ज्ञात कीजिये।
  - (A) 46 वर्ष
- (B) 32 वर्ष
- (C) 26 वर्ष
- (D) 24 वर्ष
- (E) अप्रयासित



## **English Language**

76.	following word from the alternatives given below it. Ultimate (A) Famous (B) Beginning (C) Victory (D) Final (E) Not attempted	80.	Choose the correct alternative to fill in the blank with appropriate active or passive verb forms.  It since yesterday.  (A) have been raining  (B) is raining  (C) was raining  (D) has been raining
77.	Choose the correct meaning of the following idiom or expression.  To drive home  (A) To return to place of rest  (B) To find one's roots  (C) To emphasise  (D) Back to original position  (E) Not attempted	81.	Fill in the blank by choosing correct alternative from the alternatives given below it.  He was born 1945.  (A) at (B) on (C) for (D) in (E) Not attempted
in the appropriate given In the catthe materials appropriate the materials appropriate app	cion (Q. No. 78 and 79): Fill in the blanks following paragraph by choosing the most priate alternative from the alternatives below it.  ave of Ajanta and Ellora (78) agnificent works of sculpture. Whoever here becomes spell bound. Thousands	82.	Give one word substitute for the following expression.  A period of ten years.  (A) Century (B) Decade  (C) Cavalry (D) Pioneer  (E) Not attempted  Choose the correct antonym of the following word from the alternatives given below it.
year. (	(79) tourists visit these places every  One can stay in the guest house.  (A) was		Blooming (A) Flowering (B) Mild (C) Fading (D) Quite (E) Not attempted
79.	(B) is (C) were (D) are (E) Not attempted (A) from	84.	Fill in the blank with the correct alternative.  I for my pen. Have you seen it?  (A) looking (B) will look  (C) am looking (D) look  (E) Not attempted
	(B) for (C) at (D) of (E) Not attempted	85.	Choose the correctly spelt word from the following alternatives.  (A) permenent (B) permanant  (C) permanent (D) parmanent  (E) Not attempted



## हिन्दी भाषा

- 86. 'निरिक्षण' एक अशुद्ध शब्द है, निम्नलिखित शब्दों में से सही शब्द को चुनिए ।
  - (A) नीरीक्षन
  - (B) नैरिक्षण
  - (C) निरीक्षण
  - (D) निरिशन
  - (E) अप्रयासित
- **87.** 'सु + आगत = स्वागत' किस संधि का उदाहरण है ?
  - (A) वृद्धि
  - (B) यण्
  - (C) दीर्घ
  - (D) गुण
  - (E) अप्रयासित
- **88.** वरना, और, ताकि, तो, कि आदि शब्द किस अव्यय के अंतर्गत आते हैं ?
  - (A) समुच्चयबोधक
  - (B) विस्मयादिबोधक
  - (C) क्रिया विशेषण
  - (D) संबंधबोधक
  - (E) अप्रयासित
- 89. क्रिया के जिस रूप से बहुत समय पहले कार्य के समाप्त होने का बोध हो, उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) पूर्ण भूतकाल
  - (B) अपूर्ण भूतकाल
  - (C) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (D) संदिग्ध भूतकाल
  - (E) अप्रयासित

- 90. 'पतझड़' किस समास का उदाहरण है ?
  - (A) अव्ययीभाव
  - (B) बहुव्रीहि
  - (C) कर्मधारय
  - (D) द्वंद्व
  - (E) अप्रयासित
- 91. 'आलसी' एक विशेषण शब्द है, इसका भाववाचक संज्ञा रूप चुनिए ।
  - (A) आलसीपन
  - (B) आलस्य
  - (C) अलस्या
  - (D) आलसी
  - (E) अप्रयासित
- 92. 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का सही अर्थ चुनिए ।
  - (A) बहाना बनाना ।
  - (B) अपनी हानि स्वयं करना ।
  - (C) कुछ समझ में न आना ।
  - (D) सोच विचार करना ।
  - (E) अप्रयासित
- 93. निम्नलिखित शब्दों में से 'नदी' का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।
  - (A) सरिता
  - (B) समीर
  - (C) चपला
  - (D) धरती
  - (E) अप्रयासित



- 94. 'जहाँ कोई न रहता हो' उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) निर्मम
  - (B) निर्धन
  - (C) निर्जन
  - (D) प्रवासी
  - (E) अप्रयासित
- 95. ''यहाँ पहले बंजर भूमि थी परन्तु अब खेत लहलहा रहे हैं।'' यह किस वाक्य का उदाहरण है ?
  - (A) सरल वाक्य
  - (B) मिश्रित वाक्य
  - (C) संयुक्त वाक्य
  - (D) इनमें से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 96. जो शब्द संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?
  - (A) क्रिया विशेषण
  - (B) कारक
  - (C) विशेषण
  - (D) क्रिया
  - (E) अप्रयासित

- 97. 'अस्थायी' शब्द के सही अर्थ को चुनिए।
  - (A) सामाजिक नियमों या कानूनों का उल्लंघन
  - (B) छोटों के प्रति स्नेह-दृष्टि
  - (C) थोड़े समय तक रहने वाला
  - (D) चाल-चलन
  - (E) अप्रयासित
- 98. भारत में 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?
  - (A) 15 अक्टूबर
  - (B) 14 सितंबर
  - (C) 14 मार्च
  - (D) 26 जनवरी
  - (E) अप्रयासित
- 99. ''तुम मन लगाकर पढ़ते तो अवश्य पास हो जाते ।'' यह वाक्य किस काल का उदाहरण है ?
  - (A) अपूर्ण भूतकाल
  - (B) पूर्ण भूतकाल
  - (C) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (D) सामान्य भूतकाल
  - (E) अप्रयासित
- 100. ''बेकार से बेगार भली'' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है
  - (A) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता नहीं ।
  - (B) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है।
  - (C) परिश्रम से ही अच्छा फल मिलता है।
  - (D) अचानक कोई लाभ होना ।
  - (E) अप्रयासित



# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

♦

◈

◈



◈

♦

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

**\partial** 

◈

**♦** 

**\*** 

◈

◈

◈

◈

♦

◈

**�** 

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

**♦** 

◈

◈

**\*** 

**\*** 

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

♦

**\partial** 

◈

◈

◈

◈

♦

◈

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ 🔷 के अँगुठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगुठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

P	rovisional Answe
Question No.	Answer Key
1	D
2	Α
3	Α
4	Α
5	Α
6	В
7	Α
8	В
9	D
10	В
11	Α
12	Α
13	Α
14	D
15	В
16	Α
17	Α
18	В
19	С
20	С
21	С
22	С
23	Α
24	В
25	С
26	D
27	В
28	С
29	Α
30	D
31	С
32	D
33	Α
34	В
35	D
36	D
37	В
38	С
39	Α
40	В
41	D
42	С
43	D
44	Α
45	В
46	В
47	D
48	D
49	В
50	В

Question No.	Answer Key
51	Α
52	D
53	Α
54	В
55	A
56	D
57	С
58	В
59	В
60	В
61	В
62	Α
63	D
64	A
65	В
66	В
67	D
68	A
69	A
70	В
71	C
72	A
73	D
74	A
75	C
76	D
77	C
78	D
The state of the s	100
79	D
80	D
81	D
82	В
83	С
84	С
85	С
86	С
87	В
88	A
89	A
90	В
91	В
92	С
93	A
94	С
95	С
96	C
97	С
98	В
99	С
100	В

# SET - C

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: CE1G – 25



◈

♦

◈

♦

♦

◈

♦

# TEST CODE: CE1G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या **Question Booklet Number**  ◈

♦

◈ ♦ ♦ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈ ◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

♦ ◈

◈

◈

◈ ♦

		SECURITY OF THE PERSON OF THE				T	ES	ST (	CO	DE
<b>\langle</b>										
◈										
<b>♦</b>	Cand	lidate	's R	oll Nu	ımbe	r / अ	भ्यर्थी व	का रोल	ा नम्बर	
◈										
<b></b>										

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100 ॐसमय : 1 घंटा ४५ मिनट अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

## KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

## इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 1. This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each guestion.
- 2. Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At the start of the examination within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 5. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- 6. इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तों फाड़ें और न मोड़ें।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके						
A C D E							

There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.

8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।



(Read the instructions on last page of this booklet.) (प्रश्न-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ में दिये हुए निर्देश को पहें।)





- Which canal irrigates Gurugram and Faridabad districts of Haryana?
  - (A) Gurugram Canal
  - (B) Bhiwani Canal
  - (C) Jawahar Lal Canal
  - (D) Bhakra Canal
  - (E) Not attempted
- 2. The common difference of the Arithmetic Progression  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ , ... is
  - (A)  $\frac{1}{P}$
  - (B)  $-\frac{1}{P}$
  - (C) 1
  - (D) -1
  - (E) Not attempted
- 3. If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means '+', and 'D' means 'x', then the value of 18A12C6D2B5 is
  - (A) 45
- (B) 25
- (C) 17
- (D) 15
- (E) Not attempted
- **4.** Which of the following is a joint venture between Japan and France located in Sonipat district of Haryana?
  - (A) Ranbaxy
  - (B) Yakult Danone India Private Limited
  - (C) Glaxo Smith Kline
  - (D) Nestle India
  - (E) Not attempted
- 5. If  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$ , then  $\theta$  is
  - (A) 90°
- (B)  $45^{\circ}$
- (C) 30°
- (D) 0°
- (E) Not attempted

- 1. हरियाणा के गुरुग्राम और फरीदाबाद जिलों की सिंचाई कौन-सी नहर करती है ?
  - (A) गुरुग्राम नहर
  - (B) भिवानी नहर
  - (C) जवाहर लाल नहर
  - (D) भाखड़ा नहर
  - (E) अप्रयासित
- 2. समान्तर श्रेढ़ी  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ , ... का सार्व अंतर होगा
  - (A)  $\frac{1}{P}$
  - (B)  $-\frac{1}{P}$
  - (C) 1
  - (D) -1
  - (E) अप्रयासित
- 3. यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '-' है, 'C' का अर्थ '÷' है, 'D' का अर्थ 'x' है, तो 18A12C6D2B5 का मान है
  - (A) 45
- (B) 25
- (C) 17
- (D) 15
- (E) अप्रयासित
- 4. हरियाणा के सोनीपत जिले में स्थित निम्नलिखित में से कौन-सा जापान और फ्रांस के बीच एक संयुक्त उद्यम है ?
  - (A) रैनबैक्सी
  - (B) याकुल्ट डैनोन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
  - (C) ग्लैक्सो स्मिथ क्लाइन
  - (D) नेस्ले इंडिया
  - (E) अप्रयासित
- 5. यदि  $sin^2\theta cos^2\theta = 0$  है, तो θ है
  - (A) 90°
- (B)  $45^{\circ}$
- (C) 30°
- (D) 0°
- (E) अप्रयासित



- **6.** Consider the following statements about Constitution of India.
  - i. Article 48 envisages States to provide free and compulsory education.
  - ii. The Parliament of India brought 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act in 2006.
  - iii. Through 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment, Article 21A is inserted in the Constitution.
  - iv. Right to education is a fundamental right for children between 6 to 14 years of age.

Which of the statements given above are correct?

- (A) Only i and ii
- (B) Only iii and iv
- (C) Only i, ii and iii
- (D) All of the above
- (E) Not attempted
- 7. The meaning of Phulkari is
  - (A) A large part of villages of Haryana
  - (B) An art of shawl making
  - (C) An art of making clay pots
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 8. The sum of digits of a two-digit number is 11. If the digits are reversed, then the new number is 9 more than the original number. What is the original number?
  - (A) 54
- (B) 68
- (C) 45
- (D) 56
- (E) Not attempted

- 6. भारतीय संविधान के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें ।
  - i. अनुच्छेद 48 राज्यों को नि:शुल्क और अनिवार्य शिक्षा प्रदान करने की परिकल्पना करता है।
  - ii. भारत की संसद ने 2006 में 86 वाँ सांविधानिक संशोधन अधिनियम प्रस्तुत किया ।
  - iii. 86 वें सांविधानिक संशोधन के माध्यम से संविधान में अनुच्छेद 21A शामिल किया गया है।
  - iv. शिक्षा का अधिकार 6 से 14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए एक मौलिक अधिकार है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा कथन सही है ?
  - (A) केवल i और ii
  - (B) केवल iii और iv
  - (C) केवल i, ii और iii
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित
- 7. फुलकारी का अर्थ है
  - (A) हरियाणा के गाँवों का एक बड़ा हिस्सा
  - (B) शॉल बनाने की एक कला
  - (C) मिट्टी के बर्तन बनाने की एक कला
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 8. दो अंकों की एक संख्या के अंकों का योग 11 है। यदि अंकों को उलट किया जाए, तो वास्तविक संख्या से नई संख्या 9 अधिक है। वास्तविक संख्या क्या है?
  - (A) 54
- (B) 68
- (C) 45
- (D) 56
- (E) अप्रयासित



- 9. What is the relationship between HCF and LCM of two numbers a and b?
  - (A) HCF + LCM = a + b
  - (B)  $HCF \times LCM = a \times b$
  - (C)  $HCF \times LCM = a + b$
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **10.** What is the name of the mirror-studded ring worn on the right hand thumb by women in Haryana?
  - (A) Ponche
- (B) Aarsi
- (C) Kangni
- (D) Anant
- (E) Not attempted
- **11.** Consider the following statements about classification of climate.
  - The most widely used classification of climate is the empirical climate classification scheme developed by V. Koeppen.
  - 2. V. Koeppen identified a close relationship between the distribution of vegetation and climate.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 1
- (B) Both 1 and 2
- (C) Only 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **12.** How many times President's Rule has been imposed in Haryana?
  - (A) One
- (B) Three
- (C) Two
- (D) None of these
- (E) Not attempted

- 9. दो संख्याओं a और b के म.स.प. और ल.स.प. के बीच क्या संबंध है ?
  - (A) म.स.प. + ल.स.प. = a + b
  - (B) म.स.प. × ल.स.प. = a × b
  - (C) म.स.प. × ल.स.प. = a + b
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 10. हरियाणा में महिलाओं द्वारा दाहिने हाथ के अँगूठे में पहने जाने वाली शीशे से जड़ी अँगूठी का नाम क्या है ?
  - (A) पोंचे
- (B) आरसी
- (C) काँगनी
- (D) अनंत
- (E) अप्रयासित
- 11. जलवायु के वर्गीकरण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - 1. जलवायु का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया जाने वाला वर्गीकरण वी. कोपेन द्वारा विकसित किया गया अनुभवजन्य जलवायु वर्गीकरण योजना है।
  - 2. वी. कोपेन ने वनस्पति और जलवायु के वितरण के बीच घनिष्ठ संबंध की पहचान की ।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) 1 और 2 दोनों
- (C) केवल 2
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- **12.** हरियाणा में कितनी बार राष्ट्रपति शासन लगाया गया ?
  - (A) एक
- (B) तीन
- (C) दो
- (D) इनमें से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- 13. If 6 men and 8 boys can do a piece of work in 10 days and 26 men and 48 boys can do the same work in 2 days, then the time taken by 15 men and 20 boys to do the same work will be
  - (A) 8 days
- (B) 7 days
- (C) 6 days
- (D) 4 days
- (E) Not attempted
- **14.** What is the average of first 40 natural numbers?
  - (A) 40
- (B) 20
- (C) 20.5
- (D) 19.5
- (E) Not attempted
- **15.** Who is popularly known as the 'Swang Samrat' of Haryana?
  - (A) Ali Baksh
  - (B) Pandit Lakhmi Chand
  - (C) Baje Bhagat
  - (D) Harish Kataria
  - (E) Not attempted
- **16.** What are data chunks transmitted over the Internet called ?
  - (A) Bytes
- (B) Packets
- (C) Segments
- (D) Frames
- (E) Not attempted
- 17. Nominal Gross Domestic Product (GDP) is
  - (A) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at per capita income
  - (B) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at constant market prices
  - (C) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at current market prices
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 13. यदि 6 पुरुष व 8 लड़के किसी कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं तथा 26 पुरुष व 48 लड़के उसी कार्य को 2 दिन में कर सकते हैं, तो 15 पुरुष और 20 लड़के उस कार्य को करने में कितना समय लेंगे ?
  - (A) 8 दिन
- (B) 7 दिन
- (C) 6 दिन
- (D) 4 दिन
- (E) अप्रयासित
- **14.** प्रथम 40 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या होगा ?
  - (A) 40
- (B) 20
- (C) 20.5
- (D) 19.5
- (E) अप्रयासित
- **15.** हरियाणा के 'स्वांग सम्राट' के नाम से कौन लोकप्रिय है ?
  - (A) अली बख्श
  - (B) पंडित लखमी चंद
  - (C) बाजे भगत
  - (D) हरीश कटारिया
  - (E) अप्रयासित
- **16.** इंटरनेट पर प्रसारित डेटा चंक को क्या कहा जाता है ?
  - (A) बाइट्स
- (B) पैकेट
- (C) सेगमेंट
- (D) फ्रेम
- (E) अप्रयासित
- 17. नाममात्र सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) है
  - (A) प्रति व्यक्ति आय पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलु उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (B) स्थिर बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (C) वर्तमान बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **18.** The Sheetala Mata Fair is organized in which district of Haryana?
  - (A) Karnal
- (B) Jhajjar
- (C) Ambala
- (D) Gurugram
- (E) Not attempted
- 19. A candidate who scores 20% of marks in an exam fails by 30 marks, while another candidate who scores 32% of the marks gets 42 marks more than passing marks. What is the total marks for the exam?
  - (A) 600
- (B) 400
- (C) 500
- (D) 300
- (E) Not attempted
- **20.** In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

- (A) abbcc
- (B) bbbcc
- (C) baaba
- (D) abcbb
- (E) Not attempted
- **21.** Where is Maharana Pratap Horticulture University located in Haryana?
  - (A) Karnal
- (B) Jhajjar
- (C) Sonipat
- (D) Sirsa
- (E) Not attempted
- **22.** Which tier of Panchayati Raj is responsible for rural development at the district level in Haryana?
  - (A) Gram Sabha
  - (B) Panchayat Samiti
  - (C) Zila Parishad
  - (D) Gram Panchayat
  - (E) Not attempted

- **18.** हरियाणा के किस जिले में शीतला माता मेला लगाया जाता है ?
  - (A) करनाल
- (B) झज्जर
- (C) अंबाला
- (D) गुरुग्राम
- (E) अप्रयासित
- 19. किसी परीक्षा में एक उम्मीदवार 20% अंक प्राप्त करने के बाद 30 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है, जबिक दूसरा उम्मीदवार जो 32% अंक प्राप्त करता है, उसे उत्तीर्ण अंकों से 42 अंक अधिक मिलते हैं। परीक्षा कुल कितने अंकों की है ?
  - (A) 600
- (B) 400
- (C) 500
- (D) 300
- (E) अप्रयासित
- 20. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त हैं जो उसके नीचे एक विकल्प के रूप में उसी क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनिए।

- (A) abbcc
- (B) bbbcc
- (C) baaba
- (D) abcbb
- (E) अप्रयासित
- 21. हरियाणा में महाराणा प्रताप बागवानी विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?
  - (A) करनाल
- (B) झज्जर
- (C) सोनीपत
- (D) सिरसा
- (E) अप्रयासित
- 22. हरियाणा में जिला स्तर पर ग्रामीण विकास के लिए पंचायती राज का कौन-सा स्तर उत्तरदायी है ?
  - (A) ग्राम सभा
  - (B) पंचायत समिति
  - (C) जिला परिषद
  - (D) ग्राम पंचायत
  - (E) अप्रयासित



- 23. When was the first General Election of India held?
  - (A) 1948 49
  - (B) 1956 57
  - (C) 1951 52
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **24.** Badhkal Lake is located in which district of Haryana?
  - (A) Panchkula
- (B) Faridabad
- (C) Kurukshetra
- (D) Hisar
- (E) Not attempted
- **25.** If a : b = 5 : 7 and b : c = 8 : 9, then what is the ratio of a : c?
  - (A) 40:54
- (B) 40:63
- (C) 45:63
- (D) 35:54
- (E) Not attempted
- **26.** What type of signal does Integrated Services Digital Network (ISDN) use?
  - (A) Analog
  - (B) Hybrid
  - (C) Digital
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **27.** Which of the following famous battle was fought in Sirsa district of Haryana?
  - (A) Battle of Chormar
  - (B) Second Anglo-Sikh war
  - (C) Battle of Gujarat
  - (D) Battle of Thanesar
  - (E) Not attempted

- 23. भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ था ?
  - (A) 1948 49
  - (B) 1956 57
  - (C) 1951 52
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 24. हरियाणा के किस जिले में बड़खल झील स्थित है ?
  - (A) पंचकूला
- (B) फरीदाबाद
- (C) कुरुक्षेत्र
- (D) हिसार
- (E) अप्रयासित
- **25.** a:b=5:7 और b:c=8:9 है, तो a:c का अनुपात क्या होगा ?
  - (A) 40:54
- (B) 40:63
- (C) 45:63
- (D) 35:54
- (E) अप्रयासित
- **26.** इंटीग्रेटेड सर्विसेस डिजिटल नेटवर्क (आई.एस.डी.एन.) किस प्रकार के सिग्नल का उपयोग करता है ?
  - (A) एनालॉग
  - (B) हाइब्रिड
  - (C) डिजिटल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 27. हरियाणा के सिरसा जिले में निम्नलिखित में से कौन-सा प्रसिद्ध युद्ध लड़ा गया था ?
  - (A) चोरमार का युद्ध
  - (B) द्वितीय आंग्ल-सिक्ख युद्ध
  - (C) गुजरात का युद्ध
  - (D) थानेसर का युद्ध
  - (E) अप्रयासित



- **28.** Which of the following was the partner State of International Gita Mahotsav 2024?
  - (A) Rajasthan
  - (B) Uttar Pradesh
  - (C) Odisha
  - (D) Gujarat
  - (E) Not attempted
- 29. The National Voters' Day is observed on
  - (A) 25<sup>th</sup> January
  - (B) 26<sup>th</sup> November
  - (C) 30<sup>th</sup> December
  - (D) 25<sup>th</sup> November
  - (E) Not attempted
- 30. Article 21 of Indian Constitution states that no person shall be deprived of his life or personal liberty except
  - (A) By the President's order
  - (B) According to the procedure established by law
  - (C) By the Prime Minister's consent
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **31.** Ghaggar-Hakra river basin is classified in two parts, where the higher area that is not flooded in rainy season is called
  - (A) Banjar
  - (B) Kalar
  - (C) Bangar
  - (D) Khadar
  - (E) Not attempted

- 28. निम्नलिखित में से कौन-सा अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2024 का भागीदार राज्य था ?
  - (A) राजस्थान
  - (B) उत्तर प्रदेश
  - (C) ओडीशा
  - (D) गुजरात
  - (E) अप्रयासित
- 29. राष्ट्रीय मतदाता दिवस मनाया जाता है
  - (A) 25 जनवरी
  - (B) 26 नवंबर
  - (C) 30 दिसंबर
  - (D) 25 नवंबर
  - (E) अप्रयासित
- 30. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 में कहा गया है कि किसी भी व्यक्ति को उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा, सिवाय
  - (A) राष्ट्रपति के आदेश से
  - (B) कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अनुसार
  - (C) प्रधानमंत्री की सहमति से
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 31. घग्गर-हाकरा नदी घाटी को दो भागों में बाँटा गया है, जहाँ वर्षा के मौसम में बाढ़ग्रस्त न होने वाले उच्चतर क्षेत्र को कहा जाता है
  - (A) बंजर
  - (B) कलर
  - (C) बाँगर
  - (D) खादर
  - (E) अप्रयासित



- 32. A train travels at a speed of x km/hr for 2 hours, then decreases its speed by 10 km/hr and travels for another 3 hours. If the total distance covered is 370 km, then what is the initial speed of train?
  - (A) 60 km/hr
- (B) 100 km/hr
- (C) 90 km/hr
- (D) 80 km/hr
- (E) Not attempted
- **33.** Who among the following was the first Indian-origin woman to travel to space and was born in Karnal, Haryana?
  - (A) Kalpana Chawla
  - (B) Santosh Yadav
  - (C) Manushi Chhillar
  - (D) Sunita Williams
  - (E) Not attempted
- **34.** What is the significance of the 'Peeliya' Odhani in Haryana's customs?
  - (A) Worn during harvest festivals
  - (B) Given to a bride by her in-laws
  - (C) Sent by parents to their daughter after the birth of a male child
  - (D) Worn during marriage ceremonies
  - (E) Not attempted
- **35.** Which computer was built at Cambridge University in 1946?
  - (A) PDP-8
  - (B) Electronic Delay Storage Automatic Calculator (EDSAC)
  - (C) IBM 701
  - (D) Universal Automatic Calculator (UNIVAC) I
  - (E) Not attempted

- 32. एक ट्रेन x किमी/घंटे की गित से 2 घंटे तक चलती है, फिर अपनी गित 10 किमी/घंटा कम कर देती है और अतिरिक्त 3 घंटे तक यात्रा करती है। यदि तय की गई कुल दूरी 370 किमी है, तो टेन की प्रारंभिक गित क्या है ?
  - (A) 60 किमी/घंटा
- (B) 100 किमी/घंटा
- (C) 90 किमी/घंटा
- (D) 80 किमी/घंटा
- (E) अप्रयासित
- 33. निम्नलिखित में से कौन अंतिरक्ष की यात्रा करने वाली पहली भारतीय मूल की महिला थी और जिनका जन्म हिरयाणा के करनाल में हुआ था ?
  - (A) कल्पना चावला
  - (B) संतोष यादव
  - (C) मानुषी छिल्लर
  - (D) सुनीता विलियम्स
  - (E) अप्रयासित
- **34.** हरियाणा के रिवाजों में 'पीलिया' ओढ़नी का क्या महत्व है ?
  - (A) फसल कटाई के त्यौहारों के दौरान पहना जाता है
  - (B) दुल्हन को उसके ससुराल वालों के द्वारा दिया जाता है
  - (C) एक पुत्र के जन्म के बाद बेटी को उसके माता-पिता द्वारा भेजा जाता है
  - (D) विवाह समारोहों के दौरान पहना जाता है
  - (E) अप्रयासित
- 35. 1946 में कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय में कौन-सा कंप्यूटर बनाया गया था ?
  - (A) PDP-8
  - (B) इलेक्ट्रॉनिक डिले स्टोरेज ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (EDSAC)
  - (C) IBM 701
  - (D) यूनिवर्सल ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (UNIVAC) I
  - (E) अप्रयासित





- **36.** Consider the following statements about Ajanta caves.
  - i. They are located in the Aurangabad district of Maharashtra.
  - ii. It has twenty nine caves, built over a period of almost eight centuries.
  - iii. Cave number 26 is very big and entire interior hall is carved with variety of Buddha images.
  - iv. The biggest one is Mahaparinibbana image.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Only i and ii
- (B) Only i
- (C) Only iii and iv
- (D) All of the above
- (E) Not attempted
- 37. What does DSS stand for ?
  - (A) Direct Service Satellite
  - (B) Direct Satellite System
  - (C) Digital Satellite System
  - (D) Digital Satellite Service
  - (E) Not attempted
- **38.** Select the word from the given alternatives which cannot be formed by using the letters of the following word.

#### CONVERSATION

- (A) REASON
- (B) STATION
- (C) VERSION
- (D) NATION
- (E) Not attempted
- **39.** Tangri river is a tributary of which river?
  - (A) Markanda
  - (B) Ghaggar
  - (C) Ganga
  - (D) Yamuna
  - (E) Not attempted

- **36.** अजंता गुफाओं के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. वे महाराष्ट के औरंगाबाद जिले में स्थित हैं।
  - ii. इसमें उनतीस गुफाएँ हैं, जो लगभग आठ शताब्दियों की अवधि में बनाई गई हैं।
  - iii. गुफा संख्या 26 बहुत बड़ी है और पूरे आंतरिक हॉल में बुद्ध की विभिन्न छवियाँ उकेरी गई हैं।
  - iv. सबसे बड़ी छवि महापरिनिब्बान की है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (A) केवल i और ii
  - (B) केवल i
  - (C) केवल iii और iv
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित
- 37. डी.एस.एस. का क्या अर्थ है ?
  - (A) डायरेक्ट सर्विस सैटेलाइट
  - (B) डायरेक्ट सैटेलाइट सिस्टम
  - (C) डिजिटल सैटेलाइट सिस्टम
  - (D) डिजिटल सैटेलाइट सर्विस
  - (E) अप्रयासित
- 38. दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

#### **CONVERSATION**

- (A) REASON
- (B) STATION
- (C) VERSION
- (D) NATION
- (E) अप्रयासित
- 39. टाँगरी नदी किस नदी की एक सहायक नदी है ?
  - (A) मारकण्डा
  - (B) घग्गर
  - (C) गंगा
  - (D) यम्ना
  - (E) अप्रयासित



- An article is marked at ₹ 3,000 and is sold at a 40% discount. If the shopkeeper incurs a 10% loss on the cost price, then what was the original cost price of the article?
  - (A) ₹2,250
- (B) ₹2,100
- (C) ₹ 1,800
- (D) ₹2,000
- (E) Not attempted
- **41.** Which traditional jewelry piece worn by Haryanvi brides consists of a sphericalshaped ornament attached to a string of gold?
  - (A) Nath
  - (B) Koka
  - (C) Borla
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 42. Match the following.

#### **National Parks/ States** Wildlife Sanctuaries

- a. Corbett National Park
- i. West Bengal
- b. Sunderbans National Park
- ii. Uttarakhand

iii. Rajasthan

- c. Bandhavgarh National Park
- d. Sariska Wildlife
- Sanctuaries
- iv. Madhya Pradesh
- а b C (A) iv iii ii
- (B) ii iii iν
- (C) iii iv ii iv
- (E) Not attempted

(D) iii

**43.** Where is Chokhi Dhani situated in Haryana?

ii

- (A) Kurukshetra
- (B) Karnal

i

- (C) Sonipat
- (D) Panipat
- (E) Not attempted

- एक वस्तु पर ₹ 3,000 अंकित है और वह 40% 40. की छूट पर बेचा जाता है । यदि दुकानदार को लागत मूल्य पर 10% की हानि होती है, तो वस्तु का वास्तविक लागत मूल्य क्या था ?
  - (A) ₹ 2,250
- (B) ₹2,100
- (C) ₹ 1,800
- (D) ₹2,000
- (E) अप्रयासित
- हरियाणवी दुल्हनों द्वारा पहने जाने वाला कौन-सा पारंपरिक आभूषण एक सोने की लड़ी से जुड़े गोलाकार गहने से बना होता है ?
  - (A) नथ
  - (B) कोका
  - (C) बोरला
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 42. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए।

#### राष्ट्रीय उद्यान/वन्यजीव राज्य अभयारण्य

- a. कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- i. पश्चिम बंगाल
- b. सुंदरबन राष्ट्रीय उद्यान
- ii. उत्तराखंड
- c. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान
- iii. राजस्थान
- d. सरिस्का वन्यजीव अभयारण्य iv. मध्य प्रदेश

	а	b	С	d
A)	iv	i	iii	ii
B)	ii	i	iv	iii
C)	iii	i	iv	ii
D)	iii	iv	ii	i

- (E) अप्रयासित
- हरियाणा में चोखी ढाणी कहाँ स्थित है ?
  - (A) कुरुक्षेत्र
- (B) करनाल
- (C) सोनीपत
- (D) पानीपत
- (E) अप्रयासित



- 44. In a certain code language, "in the end" means "moh fjk omt", "end is near" means "azh moh bod" and "in near future" means "omt azh epy". What will be the code for "near"?
  - (A) azh
  - (B) epy
  - (C) bod
  - (D) moh
  - (E) Not attempted
- **45.** The value of  $(0.3)^3$  is
  - (A) 0.0027
  - (B) 27
  - (C) 0.027
  - (D) 0.27
  - (E) Not attempted
- **46.** The Chalukyan style of architecture is the unique synthesis of which of the following styles of architecture?
  - (A) Dravida and Nagara styles
  - (B) Nagara and Hoysala styles
  - (C) Dravida and Kalinga styles
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **47.** Who among the following Haryanvi singers was known for Ghazals in Hindi cinema during the 1930s and 1940s?
  - (A) Kishori Amonkar
  - (B) Lata Mangeshkar
  - (C) Noor Jahan
  - (D) Zohrabai Ambalewali
  - (E) Not attempted

- 44. किसी कूट भाषा में "in the end" का अर्थ "moh fjk omt" है, "end is near" का अर्थ "azh moh bod" है और "in near future" का अर्थ "omt azh epy" है । "near" के लिए कूट क्या होगा ?
  - (A) azh
  - (B) epy
  - (C) bod
  - (D) moh
  - (E) अप्रयासित
- **45.** (0.3)<sup>3</sup> का मान है
  - (A) 0.0027
  - (B) 27
  - (C) 0.027
  - (D) 0.27
  - (E) अप्रयासित
- **46.** चालुक्य वास्तुकला शैली निम्नलिखित में से किस वास्तुकला शैली का अद्वितीय संश्लेषण है ?
  - (A) द्रविड़ और नागर शैली
  - (B) नागर और होयसल शैली
  - (C) द्रविड़ और कलिंग शैली
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 47. निम्नलिखित हरियाणवी गायकों में से कौन 1930 और 1940 के दशकों में हिंदी सिनेमा में गज़लों के लिए जानी जाती हैं ?
  - (A) किशोरी अमोनकर
  - (B) लता मंगेशकर
  - (C) नूर जहाँ
  - (D) ज़ोहराबाई अम्बालेवाली
  - (E) अप्रयासित



**48.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) Not attempted
- **49.** The sum of ages of A and B is 72. If they are in the ratio 23 : 13, then find the age of B.
  - (A) 26 years
- (B) 46 years
- (C) 24 years
- (D) 32 years
- (E) Not attempted
- **50.** Which of the following is not a storage device?
  - (A) Monitor
  - (B) Solid-State Disk (SSD)
  - (C) Memory card
  - (D) Compact Disk (CD)
  - (E) Not attempted
- **51.** Which of the following Project of Haryana is inspired by Great Green Wall of Africa?
  - (A) Haryana Forest Rebuild Project
  - (B) Chandigarh Green Belt Project
  - (C) Aravali Green Wall Project
  - (D) Shivalik Green Wall Project
  - (E) Not attempted

48. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?



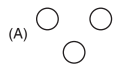
- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) अप्रयासित
- 49. A और B की आयु का योग 72 है। यदि उनकी आयु का अनुपात 23: 13 है, तो B की आयु जात कीजिये।
  - (A) 26 वर्ष
- (B) 46 वर्ष
- (C) 24 वर्ष
- (D) 32 वर्ष
- (E) अप्रयासित
- **50.** निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है ?
  - (A) मॉनिटर
  - (B) सॉलिड-स्टेट डिस्क (एस.एस.डी.)
  - (C) मेमोरी कार्ड
  - (D) कॉम्पैक्ट डिस्क (सी.डी.)
  - (E) अप्रयासित
- **51.** हरियाणा की निम्नलिखित में से कौन-सी परियोजना अफ्रिका के ग्रेट ग्रीन वॉल से प्रेरित है ?
  - (A) हरियाणा वन पुनर्निर्माण परियोजना
  - (B) चंडीगढ़ ग्रीन बेल्ट परियोजना
  - (C) अरावली ग्रीन वॉल परियोजना
  - (D) शिवालिक ग्रीन वॉल परियोजना
  - (E) अप्रयासित

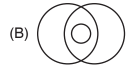


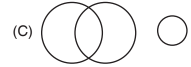
- **52.** How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite direction?
  - (A) 48
- (B) 24
- (C) 20
- (D) 22
- (E) Not attempted
- **53.** Consider the following statements about river water system of India.
  - 1. In Deccan Region, most of the major river systems flowing generally in the east fall in to Bay of Bengal.
  - 2. The river Cauvery in the southern peninsula has the second largest river basin covering 10 percent of the area of the India.

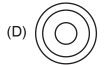
Which of the above statements is/are correct?

- (A) Only 1
- (B) Both 1 and 2
- (C) Only 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **54.** Which of the following diagrams indicates the best relationship between Quadrilateral, Rhombus, Polygons?







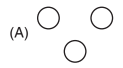


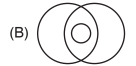
(E) Not attempted

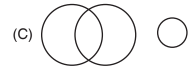
- **52.** एक दिन में कितनी बार घड़ी की सुईयाँ एक सीधी रेखा में लेकिन विपरीत दिशाओं में होती हैं ?
  - (A) 48
- (B) 24
- (C) 20
- (D) 22
- (E) अप्रयासित
- 53. भारत की नदी जल प्रणाली के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - दक्खन क्षेत्र में पूर्व में बहने वाली अधिकांश प्रमुख नदी प्रणालियाँ बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं।
  - दक्षिणी प्रायद्वीप में कावेरी नदी भारत के
     प्रतिशत क्षेत्र को कवर करने वाली दूसरी सबसे बडी नदी बेसिन है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) केवल 1
- (B) 1 और 2 दोनों
- (C) केवल 2
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- 54. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख चतुर्भुज, समचतुर्भुज और बहुभुज के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?









(E) अप्रयासित

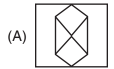


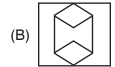
- **55.** The seasonal river Markanda originates from which area of Haryana?
  - (A) Yamunanagar Forest
  - (B) Shivalik Hills
  - (C) Rajasthan Plateau
  - (D) Aravali Hills
  - (E) Not attempted
- **56.** Which of the following pair is not correctly matched regarding the Cabinet of Akbar?
  - (A) Khan-i-Saman Home Minister
  - (B) Diwan-i-Ali In-charge of

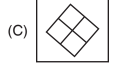
Charities

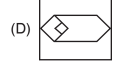
- (C) Diwan Revenue Minister
- (D) Vakil Chief Minister
- (E) Not attempted
- **57.** Choose the figure from the given alternatives in which the following figure is embedded.







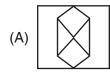


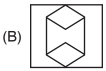


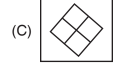
- (E) Not attempted
- **58.** The signs of abscissa and ordinate of a point in the second quadrant are respectively
  - (A) (-, -)
- (B) (+, -)
- (C) (+, +)
- (D) (-, +)
- (E) Not attempted

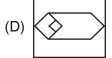
- 55. हरियाणा के किस क्षेत्र से मौसमी नदी मारकंडा निकलती है ?
  - (A) यमुनानगर वन
  - (B) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (C) राजस्थान पठार
  - (D) अरावली पहाड़ियाँ
  - (E) अप्रयासित
- **56.** अकबर के मंत्रीमंडल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) खान-ए-सामान गृह मंत्री
  - (B) दीवान-ए-अली दान के प्रभारी
  - (C) दीवान
- राजस्व मंत्री
- (D) वकील
- मुख्यमंत्री
- (E) अप्रयासित
- 57. दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें निम्नलिखित आकृति छिपी हुई है।











- (E) अप्रयासित
- 58. द्वितीय चतुर्थांश में एक बिंदु के भुज और कोटि के चिह्न क्रमश: हैं
  - (A) (-, -)
- (B) (+, -)
- (C) (+, +)
- (D) (-, +)
- (E) अप्रयासित



- What does the computer do with the input received?
  - (A) It deletes the data
  - (B) It sends the data to another computer
  - (C) It processes the input and generates output
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **60.** What is the name of the woolen muffler worn around the neck by men in Haryana?
  - (A) Chaddar
  - (B) Kamari
  - (C) Mirjai
  - (D) Guliband
  - (E) Not attempted
- Complete the following analogy.



















- (E) Not attempted
- **62.** Which of the following cannot be the probability of an event?
  - (A) 4
- (B) 4%
- (C) 0.04%
- (D) 0.4
- (E) Not attempted

- 59. प्राप्त इनपुट के साथ कंप्यूटर क्या करता है ?
  - (A) यह डेटा को हटाता है
  - (B) यह डेटा को दूसरे कंप्यूटर पर भेजता है
  - (C) यह इनपुट को प्रोसेस करता है और आउटपुट जनरेट करता है
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 60. हरियाणा में पुरुषों द्वारा गले में पहने जाने वाले ऊनी मफलर का क्या नाम है ?
  - (A) चादर
  - (B) कमरी
  - (C) मिरजई
  - (D) गुलीबन्द
  - (E) अप्रयासित
- निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए ।



















- (E) अप्रयासित
- निम्नलिखित में से कौन-सी किसी घटना की प्रायिकता नहीं हो सकती ?
  - (A) 4
- (B) 4%
- (C) 0.04%
- (D) 0.4
- (E) अप्रयासित



- **63.** Which instrument is used to measure the wind velocity?
  - (A) Odometer
  - (B) Anemometer
  - (C) Thermometer
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **64.** Which of the following is not true?
  - (A)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (E) Not attempted
- 65. Select the correct alternative that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in English Dictionary.
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 4, 5, 3, 1, 2
- (B) 5, 3, 4, 1, 2
- (C) 5, 4, 3, 1, 2
- (D) 4, 5, 3, 2, 1
- (E) Not attempted
- **66.** Angles of a quadrilateral are in the ratio 3:4:4:7. Find the smallest angle.
  - (A) 140°
- (B) 60°
- (C) 80°
- (D) 20°
- (E) Not attempted

- **63.** वायु वेग मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?
  - (A) ओडोमीटर
  - (B) एनीमोमीटर
  - (C) थर्मामीटर
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 64. निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (C)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (E) अप्रयासित
- 65. सही विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है, जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 4, 5, 3, 1, 2
- (B) 5, 3, 4, 1, 2
- (C) 5, 4, 3, 1, 2
- (D) 4, 5, 3, 2, 1
- (E) अप्रयासित
- **66.** एक चतुर्भुज के कोणों का अनुपात 3:4:4:7 है। सबसे छोटा कोण ज्ञात कीजिये।
  - (A) 140°
- (B) 60°
- (C) 80°
- (D) 20°
- (E) अप्रयासित



- 67. Anand and Deepak started a business investing ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 13,800, Deepak's share is
  - (A) ₹9,600
- (B) ₹7,200
- (C) ₹8,400
- (D) ₹5,400
- (E) Not attempted
- **68.** Which of the following are the primary components of a computer system?
  - (A) Central Processing Unit (CPU), Monitor, Software and Cloud Storage
  - (B) Central Processing Unit (CPU), Memory, Input/Output devices and Storage devices
  - (C) Operating System, Software, Hardware and Internet
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **69.** Select the correct sequence of mathematical signs to replace the \* symbol and make the given equation correct.

**Equation**: 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\times$ , +, -, ÷
- (B)  $\div$ , +, ×, –
- (C)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (D)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (E) Not attempted
- **70.** Perfetti Van Melle India is located in which district of Haryana?
  - (A) Sonipat
  - (B) Ambala
  - (C) Gurugram
  - (D) Faridabad
  - (E) Not attempted

- 67. आनंद और दीपक ने क्रमश: ₹ 22,500 और ₹ 35,000 का निवेश करके व्यवसाय शुरू किया। ₹ 13,800 के कुल लाभ में से दीपक का हिस्सा कितना होगा ?
  - (A) ₹ 9,600
- (B) ₹ 7,200
- (C) ₹8,400
- (D) ₹5,400
- (E) अप्रयासित
- **68.** निम्नलिखित में से कौन-से कंप्यूटर सिस्टम के प्राथमिक घटक हैं ?
  - (A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मॉनिटर, सॉफ़्टवेयर और क्लाउड स्टोरेज
  - (B) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मेमोरी, इनपुट/आउटपुट डिवाइस और स्टोरेज डिवाइस
  - (C) ऑपरेटिंग सिस्टम, सॉफ्टवेयर, हार्डवेयर और इंटरनेट
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **69.** गणितीय चिह्नों का सही क्रम चुनिए जो \* चिह्न को प्रतिस्थापित करने पर समीकरण को सही बना सके ।

समीकरण: 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\times$ , +, -, ÷
- (B)  $\div$ , +,  $\times$ , –
- (C)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (D)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (E) अप्रयासित
- 70. हरियाणा के किस जिले में परफेटी वैन मेले इंडिया स्थित है ?
  - (A) सोनीपत
  - (B) अंबाला
  - (C) गुरुग्राम
  - (D) फरीदाबाद
  - (E) अप्रयासित



- **71.** When was ASEAN (Association of South East Asian Nations) established?
  - (A) 1949
- (B) 1985
- (C) 1992
- (D) 1967
- (E) Not attempted
- **72.** Which of the following equation represents a straight line?
  - (A)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (B)  $y = x^2 + 4$
  - (C) 2x + 3y = 6
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **73.** Which number will come in the place of question mark (?) in the following number series ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 19
- (B) 15
- (C) 17
- (D) 13
- (E) Not attempted
- **74.** What is the rank of Haryana among Indian States in terms of software export?
  - (A) Fourth
  - (B) Third
  - (C) Second
  - (D) First
  - (E) Not attempted
- **75.** In which year 'Har Ghar Hariyali Yojana' was launched in Haryana?
  - (A) 2018
  - (B) 2016
  - (C) 2015
  - (D) 2017
  - (E) Not attempted

- 71. आसियान (दक्षिण पूर्व एशियाई राष्ट्रों का संघ) की स्थापना कब हुई थी ?
  - (A) 1949
- (B) 1985
- (C) 1992
- (D) 1967
- (E) अप्रयासित
- 72. निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण एक सीधी रेखा का प्रतिनिधित्व करता है ?
  - (A)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (B)  $y = x^2 + 4$
  - (C) 2x + 3y = 6
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 73. निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 19
- (B) 15
- (C) 17
- (D) 13
- (E) अप्रयासित
- 74. सॉफ्टवेयर निर्यात के मामले में हरियाणा का भारतीय राज्यों में क्या स्थान है ?
  - (A) चौथा
  - (B) तीसरा
  - (C) दूसरा
  - (D) पहला
  - (E) अप्रयासित
- 75. हरियाणा में 'हर घर हरियाली योजना' किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 2018
  - (B) 2016
  - (C) 2015
  - (D) 2017
  - (E) अप्रयासित



## **English Language**

76.	Give one word substitute for the following expression.  A period of ten years.  (A) Cavalry (B) Century  (C) Pioneer (D) Decade  (E) Not attempted	81.	followi To driv (A) To (B) To (C) Ba	se the correcting idiom or eve home or emphasise or return to plack to original	xpres ice o I pos	ssion. f rest
77.	Choose the correct antonym of the following word from the alternatives given below it.		` '	o find one's ro ot attempted	oots	
	Blooming (A) Fading (B) Flowering (C) Quite (D) Mild (E) Not attempted	in the appro	followin	g paragraph l Iternative fron	by ch	Fill in the blanks noosing the most alternatives
78.	Choose the correct alternative to fill in the blank with appropriate active or passive verb forms.  It since yesterday.	the magnes t	agnifice here be (8	nt works of so comes spell b	culpto coun sit the	(82) ure. Whoever d. Thousands ese places every house.
	<ul><li>(A) was raining</li><li>(B) have been raining</li><li>(C) has been raining</li><li>(D) is raining</li><li>(E) Not attempted</li></ul>	82. 83.	(C) ar (E) No	re ot attempted	(D)	was is from
79.	Fill in the blank by choosing correct alternative from the alternatives given below it.	00.	(C) of		(D)	
	He was born 1945.  (A) for (B) at (C) in (D) on	84.	followi (A) pe (C) pe	se the correctling alternative ermanent armanent ot attempted	es. (B)	-
80.	(E) Not attempted  Fill in the blank with the correct alternative.  I for my pen. Have you seen it?  (A) am looking (B) looking  (C) look (D) will look  (E) Not attempted	85.	following below Ultimation (A) Vince (C) Figure 1.	it. ite ictory	the (B)	onym of the alternatives given Famous Beginning
	(C) look (D) will look		(C) Fi	nal	` ,	



# हिन्दी भाषा

- **86.** वरना, और, तािक, तो, कि आदि शब्द किस अव्यय के अंतर्गत आते हैं ?
  - (A) क्रिया विशेषण
  - (B) समुच्चयबोधक
  - (C) संबंधबोधक
  - (D) विस्मयादिबोधक
  - (E) अप्रयासित
- 87. भारत में 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?
  - (A) 14 मार्च
  - (B) 15 अक्टूबर
  - (C) 26 जनवरी
  - (D) 14 सितंबर
  - (E) अप्रयासित
- **88.** 'सु + आगत = स्वागत' किस संधि का उदाहरण है ?
  - (A) दीर्घ
  - (B) वृद्धि
  - (C) गुण
  - (D) यण्
  - (E) अप्रयासित
- 89. 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का सही अर्थ चुनिए ।
  - (A) कुछ समझ में न आना ।
  - (B) बहाना बनाना ।
  - (C) सोच विचार करना ।
  - (D) अपनी हानि स्वयं करना ।
  - (E) अप्रयासित

- 90. 'जहाँ कोई न रहता हो' उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) निर्जन
  - (B) निर्मम
  - (C) प्रवासी
  - (D) निर्धन
  - (E) अप्रयासित
- 91. 'पतझड़' किस समास का उदाहरण है ?
  - (A) कर्मधारय
  - (B) अव्ययीभाव
  - (C) दंद
  - (D) बहुव्रीहि
  - (E) अप्रयासित
- 92. ''बेकार से बेगार भली'' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है
  - (A) परिश्रम से ही अच्छा फल मिलता है।
  - (B) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता नहीं ।
  - (C) अचानक कोई लाभ होना ।
  - (D) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है।
  - (E) अप्रयासित
- 93. ''तुम मन लगाकर पढ़ते तो अवश्य पास हो जाते ।'' यह वाक्य किस काल का उदाहरण है ?
  - (A) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (B) अपूर्ण भूतकाल
  - (C) सामान्य भूतकाल
  - (D) पूर्ण भूतकाल
  - (E) अप्रयासित



- 94. निम्नलिखित शब्दों में से 'नदी' का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।
  - (A) चपला
  - (B) सरिता
  - (C) धरती
  - (D) समीर
  - (E) अप्रयासित
- 95. 'अस्थायी' शब्द के सही अर्थ को चुनिए।
  - (A) थोड़े समय तक रहने वाला
  - (B) सामाजिक नियमों या कानूनों का उल्लंघन
  - (C) चाल-चलन
  - (D) छोटों के प्रति स्नेह-दृष्टि
  - (E) अप्रयासित
- 96. 'निरिक्षण' एक अशुद्ध शब्द है, निम्नलिखित शब्दों में से सही शब्द को चुनिए ।
  - (A) निरीक्षण
  - (B) नीरीक्षन
  - (C) निरिशन
  - (D) नैरिक्षण
  - (E) अप्रयासित

- 97. जो शब्द संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?
  - (A) विशेषण
- (B) क्रिया विशेषण
- (C) क्रिया
- (D) कारक
- (E) अप्रयासित
- 98. ''यहाँ पहले बंजर भूमि थी परन्तु अब खेत लहलहा रहे हैं।'' यह किस वाक्य का उदाहरण है ?
  - (A) संयुक्त वाक्य
  - (B) मिश्रित वाक्य
  - (C) सरल वाक्य
  - (D) इनमें से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 99. क्रिया के जिस रूप से बहुत समय पहले कार्य के समाप्त होने का बोध हो, उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (B) पूर्ण भूतकाल
  - (C) संदिग्ध भूतकाल
  - (D) अपूर्ण भूतकाल
  - (E) अप्रयासित
- 100. 'आलसी' एक विशेषण शब्द है, इसका भाववाचक संज्ञा रूप चुनिए।
  - (A) अलस्या
  - (B) आलसीपन
  - (C) आलसी
  - (D) आलस्य
  - (E) अप्रयासित



# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान



◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

♦

◈

◈



◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

**\partial** 

◈

**♦** 

**\*** 

◈

◈

◈

◈

♦

◈

**�** 

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

**♦** 

◈

◈

**\*** 

**\*** 

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

♦

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ 🔷 के अँगुठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगुठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



P	rovisional Answe
Question No.	Answer Key
1	A
2	D
3	С
4	В
5	В
6	В
7	В
8	D
9	В
10	В
11	В
12	В
13	D
14	С
15	В
16	В
17	С
18	D
19	Α
20	D
21	Α
22	С
23	С
24	В
25	В
26	С
27	Α
28	С
29	Α
30	В
31	С
32	D
33	Α
34	С
35	В
36	D
37	С
38	В
39	В
40	D
41	С
42	В
43	С
44	Α
45	С
46	Α
47	D
48	В
49 50	A A
50	Α

er Key for CE1G – 25 (Set-%)					
Τ	Question No.	Answer Key			
1	51	С			
1	52	D			
1	53	Α			
1	54	D			
1	55	В			
1	56	В			
	57	В			
1	58	D			
1	59	С			
1	60	D			
1	61	С			
	62	Α			
1	63	В			
1	64	D			
1	65	С			
1	66	В			
1	67	C			
1	68	В			
1	69	В			
1	70	С			
1	71	D			
1	72				
-	73	C			
-	74	В			
-	75	С			
-	76	D			
-		A			
	77				
1	78	C			
-	79				
-	80	A			
-	81	A			
-	82	С			
-	83	С			
-	84	A			
-	85	С			
-	86	В			
-	87	D			
-	88	D			
-	89	Α			
4	90	A			
4	91	D			
-	92	D			
-	93	A			
	94	В			
1	95	Α			
-	96	A			
-	97	A			
-	98	A			
	99	В			
	100	D			

# SET - D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 26.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: CE1G – 25





◈

♦

◈

♦

♦

## TEST CODE: CE1G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या **Question Booklet Number**  ◈

♦

◈ ♦ ♦ ◈ ◈ ◈ ♦ ◈ ◈

◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈ ◈

◈

◈

◈

♦

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈ ◈ ◈ ♦

◈ ◈ ◈

◈

◈ ◈

						T	ES	ST (	CO	DE
♦ ♦										
<b>⊗</b> (	Cand	lidate	's R	oll Nu	ımbe	r / अ'	भ्यर्थी	का रोल	नम्बर	:
◈										

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100 ॐसमय : 1 घंटा ४५ मिनट अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

#### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 1. This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- 2. Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At the start of the examination within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 5. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तों फाड़ें और न मोड़ें।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके		
A C D E	AFCDE AFCDE ACCDE		

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।



- 1. Who among the following Haryanvi singers was known for Ghazals in Hindi cinema during the 1930s and 1940s?
  - (A) Noor Jahan
  - (B) Kishori Amonkar
  - (C) Zohrabai Ambalewali
  - (D) Lata Mangeshkar
  - (E) Not attempted
- 2. Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) Not attempted
- **3.** What is the rank of Haryana among Indian States in terms of software export?
  - (A) Second
- (B) Fourth
- (C) First
- (D) Third
- (E) Not attempted
- **4.** Which of the following equation represents a straight line?
  - (A)  $y = x^2 + 4$
  - (B)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (C) 2x + 3y = 6
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- निम्नलिखित हरियाणवी गायकों में से कौन 1930
   और 1940 के दशकों में हिंदी सिनेमा में गज़लों के लिए जानी जाती हैं ?
  - (A) नूर जहाँ
  - (B) किशोरी अमोनकर
  - (C) ज़ोहराबाई अम्बालेवाली
  - (D) लता मंगेशकर
  - (E) अप्रयासित
- 2. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) अप्रयासित
- सॉफ्टवेयर निर्यात के मामले में हिरयाणा का भारतीय राज्यों में क्या स्थान है ?
  - (A) दूसरा
- (B) चौथा
- (C) पहला
- (D) तीसरा
- (E) अप्रयासित
- 4. निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण एक सीधी रेखा का प्रतिनिधित्व करता है ?
  - (A)  $y = x^2 + 4$
  - (B)  $x^2 + y^2 = 25$
  - (C) 2x + 3y = 6
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- Select the correct alternative that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in English Dictionary.
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 5, 4, 3, 1, 2
- (B) 4, 5, 3, 1, 2
- (C) 4, 5, 3, 2, 1
- (D) 5, 3, 4, 1, 2
- (E) Not attempted
- 6. If 6 men and 8 boys can do a piece of work in 10 days and 26 men and 48 boys can do the same work in 2 days, then the time taken by 15 men and 20 boys to do the same work will be
  - (A) 6 days
- (B) 8 days
- (C) 4 days
- (D) 7 days
- (E) Not attempted
- 7. Who among the following was the first Indian-origin woman to travel to space and was born in Karnal, Haryana?
  - (A) Manushi Chhillar
  - (B) Kalpana Chawla
  - (C) Sunita Williams
  - (D) Santosh Yadav
  - (E) Not attempted
- 8. In a certain code language, "in the end" means "moh fjk omt", "end is near" means "azh moh bod" and "in near future" means "omt azh epy". What will be the code for "near"?
  - (A) bod
- (B) azh
- (C) moh
- (D) epy
- (E) Not attempted

- 5. सही विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है, जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
  - 1. Prestige
  - 2. Pristine
  - 3. Prescribe
  - 4. Prepaid
  - 5. Premium
  - (A) 5, 4, 3, 1, 2
- (B) 4, 5, 3, 1, 2
- (C) 4, 5, 3, 2, 1
- (D) 5, 3, 4, 1, 2
- (E) अप्रयासित
- 6. यदि 6 पुरुष व 8 लड़के किसी कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं तथा 26 पुरुष व 48 लड़के उसी कार्य को 2 दिन में कर सकते हैं, तो 15 पुरुष और 20 लड़के उस कार्य को करने में कितना समय लेंगे ?
  - (A) 6 दिन
- (B) 8 दिन
- (C) 4 दिन
- (D) 7 दिन
- (E) अप्रयासित
- 7. निम्नलिखित में से कौन अंतरिक्ष की यात्रा करने वाली पहली भारतीय मूल की महिला थी और जिनका जन्म हरियाणा के करनाल में हुआ था ?
  - (A) मानुषी छिल्लर
  - (B) कल्पना चावला
  - (C) सुनीता विलियम्स
  - (D) संतोष यादव
  - (E) अप्रयासित
- 8. किसी कूट भाषा में "in the end" का अर्थ "moh fjk omt" है, "end is near" का अर्थ "azh moh bod" है और "in near future" का अर्थ "omt azh epy" है । "near" के लिए कूट क्या होगा ?
  - (A) bod
- (B) azh
- (C) moh
- (D) epy
- (E) अप्रयासित



- **9.** Which computer was built at Cambridge University in 1946?
  - (A) IBM 701
  - (B) PDP-8
  - (C) Universal Automatic Calculator (UNIVAC) I
  - (D) Electronic Delay Storage Automatic Calculator (EDSAC)
  - (E) Not attempted
- **10.** When was ASEAN (Association of South East Asian Nations) established?
  - (A) 1992
- (B) 1949
- (C) 1967
- (D) 1985
- (E) Not attempted
- 11. Ghaggar-Hakra river basin is classified in two parts, where the higher area that is not flooded in rainy season is called
  - (A) Bangar
- (B) Banjar
- (C) Khadar
- (D) Kalar
- (E) Not attempted
- **12.** Complete the following analogy.

















- (E) Not attempted
- **13.** The Sheetala Mata Fair is organized in which district of Haryana?
  - (A) Ambala
- (B) Karnal
- (C) Gurugram
- (D) Jhajjar
- (E) Not attempted

- 1946 में कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय में कौन-सा कंप्यूटर बनाया गया था ?
  - (A) IBM 701
  - (B) PDP-8
  - (C) यूनिवर्सल ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (UNIVAC) I
  - (D) इलेक्ट्रॉनिक डिले स्टोरेज ऑटोमेटिक कैल्कुलेटर (EDSAC)
  - (E) अप्रयासित
- 10. आसियान (दिक्षण पूर्व एशियाई राष्ट्रों का संघ) की स्थापना कब हई थी ?
  - (A) 1992
- (B) 1949
- (C) 1967
- (D) 1985
- (E) अप्रयासित
- 11. घग्गर-हाकरा नदी घाटी को दो भागों में बाँटा गया है, जहाँ वर्षा के मौसम में बाढ़ग्रस्त न होने वाले उच्चतर क्षेत्र को कहा जाता है
  - (A) बाँगर
- (B) बंजर
- (C) खादर
- (D) कलर
- (E) अप्रयासित
- 12. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।





















- (E) अप्रयासित
- 13. हरियाणा के किस जिले में शीतला माता मेला लगाया जाता है ?
  - (A) अंबाला
- (B) करनाल
- (C) गुरुग्राम
- (D) झज्जर
- (E) अप्रयासित

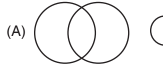


- 14. A candidate who scores 20% of marks in an exam fails by 30 marks, while another candidate who scores 32% of the marks gets 42 marks more than passing marks. What is the total marks for the exam?
  - (A) 500
- (B) 600
- (C) 300
- (D) 400
- (E) Not attempted
- 15. The National Voters' Day is observed on
  - (A) 30<sup>th</sup> December
  - (B) 25<sup>th</sup> January
  - (C) 25<sup>th</sup> November
  - (D) 26<sup>th</sup> November
  - (E) Not attempted
- **16.** Which canal irrigates Gurugram and Faridabad districts of Haryana?
  - (A) Jawahar Lal Canal
  - (B) Gurugram Canal
  - (C) Bhakra Canal
  - (D) Bhiwani Canal
  - (E) Not attempted
- 17. How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite direction?
  - (A) 20
  - (B) 48
  - (C) 22
  - (D) 24
  - (E) Not attempted

- 14. किसी परीक्षा में एक उम्मीदवार 20% अंक प्राप्त करने के बाद 30 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है, जबिक दूसरा उम्मीदवार जो 32% अंक प्राप्त करता है, उसे उत्तीर्ण अंकों से 42 अंक अधिक मिलते हैं। परीक्षा कुल कितने अंकों की है ?
  - (A) 500
- (B) 600
- (C) 300
- (D) 400
- (E) अप्रयासित
- 15. राष्ट्रीय मतदाता दिवस मनाया जाता है
  - (A) 30 दिसंबर
  - (B) 25 जनवरी
  - (C) 25 नवंबर
  - (D) 26 नवंबर
  - (E) अप्रयासित
- **16.** हरियाणा के गुरुग्राम और फरीदाबाद जिलों की सिंचाई कौन-सी नहर करती है ?
  - (A) जवाहर लाल नहर
  - (B) गुरुग्राम नहर
  - (C) भाखड़ा नहर
  - (D) भिवानी नहर
  - (E) अप्रयासित
- 17. एक दिन में कितनी बार घड़ी की सुईयाँ एक सीधी रेखा में लेकिन विपरीत दिशाओं में होती हैं ?
  - (A) 20
  - (B) 48
  - (C) 22
  - (D) 24
  - (E) अप्रयासित

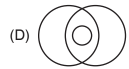


18. Which of the following diagrams indicates the best relationship between Quadrilateral, Rhombus, Polygons?



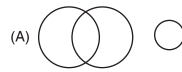


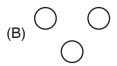


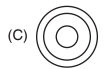


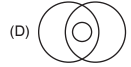
- (E) Not attempted
- **19.** Which tier of Panchayati Raj is responsible for rural development at the district level in Haryana?
  - (A) Zila Parishad
  - (B) Gram Sabha
  - (C) Gram Panchayat
  - (D) Panchayat Samiti
  - (E) Not attempted
- **20.** Which of the following are the primary components of a computer system?
  - (A) Central Processing Unit (CPU), Memory, Input/Output devices and Storage devices
  - (B) Central Processing Unit (CPU), Monitor, Software and Cloud Storage
  - (C) Operating System, Software, Hardware and Internet
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

18. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख चतुर्भुज, समचतुर्भुज और बहुभुज के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?









- (E) अप्रयासित
- **19.** हरियाणा में जिला स्तर पर ग्रामीण विकास के लिए पंचायती राज का कौन-सा स्तर उत्तरदायी है ?
  - (A) जिला परिषद
  - (B) ग्राम सभा
  - (C) ग्राम पंचायत
  - (D) पंचायत समिति
  - (E) अप्रयासित
- 20. निम्नलिखित में से कौन-से कंप्यूटर सिस्टम के प्राथमिक घटक हैं ?
  - (A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मेमोरी, इनपुट/आउटपुट डिवाइस और स्टोरेज डिवाइस
  - (B) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.), मॉनिटर, सॉफ़्टवेयर और क्लाउड स्टोरेज
  - (C) ऑपरेटिंग सिस्टम, सॉफ्टवेयर, हार्डवेयर और इंटरनेट
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 21. Anand and Deepak started a business investing ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 13,800, Deepak's share is
  - (A) ₹8,400
- (B) ₹9,600
- (C) ₹5,400
- (D) ₹7,200
- (E) Not attempted
- **22.** Match the following.

## National Parks/ States Wildlife Sanctuaries

- a. Corbett National
  - Park
- i. West Bengal
- b. Sunderbans
  - National Park
- ii. Uttarakhand
- c. BandhavgarhNational Park
- iii. Rajasthan
- d. Sariska Wildlife
  - Sanctuaries
- iv. Madhya Pradesh
- a b c d
- (A) iii i iv ii
- (B) iv i iii ii
- (C) iii iv ii i
- (D) ii i iv iii
- (E) Not attempted
- **23.** What does the computer do with the input received?
  - (A) It sends the data to another computer
  - (B) It deletes the data
  - (C) It processes the input and generates output
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 21. आनंद और दीपक ने क्रमश: ₹ 22,500 और
  ₹ 35,000 का निवेश करके व्यवसाय शुरू किया ।
  ₹ 13,800 के कुल लाभ में से दीपक का हिस्सा कितना होगा ?
  - (A) ₹8,400
- (B) ₹ 9,600
- (C) ₹ 5,400
- (D) ₹7,200
- (E) अप्रयासित
- 22. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए।

## राष्ट्रीय उद्यान/वन्यजीव राज्य अभयारण्य

- a. कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- i. पश्चिम बंगाल
- b. सुंदरबन राष्ट्रीय उद्यान
- ii. उत्तराखंड
- c. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान
- iii. राजस्थान
- d. सरिस्का वन्यजीव अभयारण्य iv. मध्य प्रदेश

## a b c d

- (A) iii i iv ii
- (B) iv i iii ii
- (C) iii iv ii i
- (D) ii i iv iii
- (E) अप्रयासित
- 23. प्राप्त इनपुट के साथ कंप्यूटर क्या करता है ?
  - (A) यह डेटा को दूसरे कंप्यूटर पर भेजता है
  - (B) यह डेटा को हटाता है
  - (C) यह इनपुट को प्रोसेस करता है और आउटपुट जनरेट करता है
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- Consider the following statements about Ajanta caves.
  - i. They are located in the Aurangabad district of Maharashtra.
  - ii. It has twenty nine caves, built over a period of almost eight centuries.
  - iii. Cave number 26 is very big and entire interior hall is carved with variety of Buddha images.
  - iv. The biggest one is Mahaparinibbana image.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Only i
- (B) Only i and ii
- (C) Only iii and iv
- (D) All of the above
- (E) Not attempted
- **25.** What is the name of the woolen muffler worn around the neck by men in Haryana?
  - (A) Mirjai
- (B) Chaddar
- (C) Guliband
- (D) Kamari
- (E) Not attempted
- **26.** An article is marked at ₹ 3,000 and is sold at a 40% discount. If the shopkeeper incurs a 10% loss on the cost price, then what was the original cost price of the article?
  - (A) ₹ 1,800
- (B) ₹2,250
- (C) ₹2,000
- (D) ₹2,100
- (E) Not attempted
- 27. Which traditional jewelry piece worn by Haryanvi brides consists of a sphericalshaped ornament attached to a string of gold?
  - (A) Koka
  - (B) Nath
  - (C) Borla
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- अजंता गुफाओं के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - i. वे महाराष्ट के औरंगाबाद जिले में स्थित हैं।
  - ii. इसमें उनतीस गुफाएँ हैं, जो लगभग आठ शताब्दियों की अवधि में बनाई गई हैं।
  - iii. गुफा संख्या 26 बहत बड़ी है और पूरे आंतरिक हॉल में बुद्ध की विभिन्न छवियाँ उकेरी गई हैं।
  - iv. सबसे बडी छवि महापरिनिब्बान की है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
  - (A) केवल i
- (B) केवल i और ii
- (C) केवल iii और iv (D) उपर्युक्त सभी
- (E) अप्रयासित
- 25. हरियाणा में पुरुषों द्वारा गले में पहने जाने वाले **ऊनी मफलर का क्या नाम है** ?
  - (A) मिरजई
- (B) चादर
- (C) गुलीबन्द
- (D) कमरी
- (E) अप्रयासित
- एक वस्तु पर ₹ 3,000 अंकित है और वह 40% 26. की छूट पर बेचा जाता है । यदि दुकानदार को लागत मूल्य पर 10% की हानि होती है, तो वस्तु का वास्तविक लागत मूल्य क्या था ?
  - (A) ₹ 1,800
- (B) ₹ 2,250
- (C) ₹2,000
- (D) ₹2,100
- (E) अप्रयासित
- हरियाणवी दुल्हनों द्वारा पहने जाने वाला कौन-सा पारंपरिक आभूषण एक सोने की लडी से जुड़े गोलाकार गहने से बना होता है ?
  - (A) कोका
  - (B) **구**थ
  - (C) बोरला
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **28.** Where is Chokhi Dhani situated in Haryana?
  - (A) Sonipat
- (B) Kurukshetra
- (C) Panipat
- (D) Karnal
- (E) Not attempted
- **29.** What is the relationship between HCF and LCM of two numbers a and b?
  - (A)  $HCF \times LCM = a \times b$
  - (B) HCF + LCM = a + b
  - (C)  $HCF \times LCM = a + b$
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 30. What does DSS stand for ?
  - (A) Digital Satellite System
  - (B) Direct Service Satellite
  - (C) Digital Satellite Service
  - (D) Direct Satellite System
  - (E) Not attempted
- **31.** Select the correct sequence of mathematical signs to replace the \* symbol and make the given equation correct.

**Equation :** 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\times$ , +,  $\div$ , –
- (B)  $\times$ , +, -,  $\div$
- (C)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (D)  $\div$ , +, ×, –
- (E) Not attempted
- **32.** Which of the following is a joint venture between Japan and France located in Sonipat district of Haryana?
  - (A) Glaxo Smith Kline
  - (B) Ranbaxy
  - (C) Nestle India
  - (D) Yakult Danone India Private Limited
  - (E) Not attempted

- 28. हरियाणा में चोखी ढाणी कहाँ स्थित है ?
  - (A) सोनीपत
- (B) कुरुक्षेत्र
- (C) पानीपत
- (D) करनाल
- (E) अप्रयासित
- 29. दो संख्याओं a और b के म.स.प. और ल.स.प. के बीच क्या संबंध है ?
  - (A) म.स.प. × ल.स.प. = a × b
  - (B) म.स.प. + ल.स.प. = a + b
  - (C) म.स.प. × ल.स.प. = a + b
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 30. डी.एस.एस. का क्या अर्थ है ?
  - (A) डिजिटल सैटेलाइट सिस्टम
  - (B) डायरेक्ट सर्विस सैटेलाइट
  - (C) डिजिटल सैटेलाइट सर्विस
  - (D) डायरेक्ट सैटेलाइट सिस्टम
  - (E) अप्रयासित
- 31. गणितीय चिह्नों का सही क्रम चुनिए जो \* चिह्न को प्रतिस्थापित करने पर समीकरण को सही बना सके।

समीकरण: 216 \* 6 \* 8 \* 64 \* 48 = 500

- (A)  $\times$ , +, ÷, –
- (B)  $\times$ , +, -,  $\div$
- (C)  $\div$ , -,  $\times$ , +
- (D)  $\div$ , +,  $\times$ , –
- (E) अप्रयासित
- 32. हिरयाणा के सोनीपत जिले में स्थित निम्नलिखित में से कौन-सा जापान और फ्रांस के बीच एक संयुक्त उद्यम है ?
  - (A) ग्लैक्सो स्मिथ क्लाइन
  - (B) रैनबैक्सी
  - (C) नेस्ले इंडिया
  - (D) याकुल्ट डैनोन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
  - (E) अप्रयासित



- **33.** Consider the following statements about river water system of India.
  - 1. In Deccan Region, most of the major river systems flowing generally in the east fall in to Bay of Bengal.
  - 2. The river Cauvery in the southern peninsula has the second largest river basin covering 10 percent of the area of the India.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Both 1 and 2
- (B) Only 1
- (C) Only 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **34.** The value of  $(0.3)^3$  is
  - (A) 0.027
- (B) 0.0027
- (C) 0.27
- (D) 27
- (E) Not attempted
- **35.** Which instrument is used to measure the wind velocity?
  - (A) Anemometer
  - (B) Odometer
  - (C) Thermometer
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **36.** Who is popularly known as the 'Swang Samrat' of Haryana?
  - (A) Baje Bhagat
  - (B) Ali Baksh
  - (C) Harish Kataria
  - (D) Pandit Lakhmi Chand
  - (E) Not attempted

- भारत की नदी जल प्रणाली के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - दक्खन क्षेत्र में पूर्व में बहने वाली अधिकांश प्रमुख नदी प्रणालियाँ बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं।
  - दक्षिणी प्रायद्वीप में कावेरी नदी भारत के
     प्रतिशत क्षेत्र को कवर करने वाली दूसरी सबसे बड़ी नदी बेसिन है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 2 दोनों
- (B) केवल 1
- (C) केवल 2
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- **34.** (0.3)<sup>3</sup> का मान है
  - (A) 0.027
- (B) 0.0027
- (C) 0.27
- (D) 27
- (E) अप्रयासित
- **35.** वायु वेग मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?
  - (A) एनीमोमीटर
  - (B) ओडोमीटर
  - (C) थर्मामीटर
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **36.** हरियाणा के 'स्वांग सम्राट' के नाम से कौन लोकप्रिय है ?
  - (A) बाजे भगत
  - (B) अली बख्श
  - (C) हरीश कटारिया
  - (D) पंडित लखमी चंद
  - (E) अप्रयासित



- 37. What is the significance of the 'Peeliya' Odhani in Haryana's customs?
  - (A) Sent by parents to their daughter after the birth of a male child
  - (B) Worn during harvest festivals
  - (C) Worn during marriage ceremonies
  - (D) Given to a bride by her in-laws
  - (E) Not attempted
- **38.** What is the name of the mirror-studded ring worn on the right hand thumb by women in Haryana?
  - (A) Kangni
  - (B) Ponche
  - (C) Anant
  - (D) Aarsi
  - (E) Not attempted
- **39.** If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means '÷', and 'D' means 'x', then the value of 18A12C6D2B5 is
  - (A) 17
- (B) 45
- (C) 15
- (D) 25
- (E) Not attempted
- 40. In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

- (A) baaba
- (B) abbcc
- (C) abcbb
- (D) bbbcc
- (E) Not attempted

- **37.** हरियाणा के रिवाजों में 'पीलिया' ओढ़नी का क्या महत्व है ?
  - (A) एक पुत्र के जन्म के बाद बेटी को उसके माता-पिता द्वारा भेजा जाता है
  - (B) फसल कटाई के त्यौहारों के दौरान पहना जाता है
  - (C) विवाह समारोहों के दौरान पहना जाता है
  - (D) दुल्हन को उसके ससुराल वालों के द्वारा दिया जाता है
  - (E) अप्रयासित
- 38. हरियाणा में महिलाओं द्वारा दाहिने हाथ के अँगूठे में पहने जाने वाली शीशे से जड़ी अँगूठी का नाम क्या है ?
  - (A) काँगनी
  - (B) पोंचे
  - (C) अनंत
  - (D) आरसी
  - (E) अप्रयासित
- 39. यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '-' है, 'C' का अर्थ '÷' है, 'D' का अर्थ 'x' है, तो 18A12C6D2B5 का मान है
  - (A) 17
- (B) 45
- (C) 15
- (D) 25
- (E) अप्रयासित
- 40. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त हैं जो उसके नीचे एक विकल्प के रूप में उसी क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनिए।

- (A) baaba
- (B) abbcc
- (C) abcbb
- (D) bbbcc
- (E) अप्रयासित



- Which of the following pair is not correctly matched regarding the Cabinet of Akbar?
  - (A) Diwan
- Revenue Minister
- (B) Khan-i-Saman Home Minister
- (C) Vakil
- Chief Minister
- (D) Diwan-i-Ali
- In-charge of Charities
- (E) Not attempted
- 42. Perfetti Van Melle India is located in which district of Haryana?
  - (A) Gurugram
  - (B) Sonipat
  - (C) Faridabad
  - (D) Ambala
  - (E) Not attempted
- **43.** What type of signal does Integrated Services Digital Network (ISDN) use?
  - (A) Hybrid
  - (B) Analog
  - (C) Digital
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 44. The common difference of the Arithmetic Progression  $\frac{1}{P}, \frac{1-P}{P}, \frac{1-2P}{P}, \dots$  is (A) 1
  - (B)  $\frac{1}{P}$
  - (C) -1
  - (D)  $-\frac{1}{P}$
  - (E) Not attempted

- 41. अकबर के मंत्रीमंडल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) दीवान
- राजस्व मंत्री
- (B) खान-ए-सामान
- गृह मंत्री
- (C) वकील
- मुख्यमंत्री
- (D) दीवान-ए-अली
- दान के प्रभारी
- (E) अप्रयासित
- 42. हरियाणा के किस जिले में परफेटी वैन मेले इंडिया स्थित है ?
  - (A) गुरुग्राम
  - (B) सोनीपत
  - (C) फरीदाबाद
  - (D) अंबाला
  - (E) अप्रयासित
- 43. इंटीग्रेटेड सर्विसेस डिजिटल नेटवर्क (आई.एस.डी.एन.) किस प्रकार के सिग्नल का उपयोग करता है ?
  - (A) हाइब्रिड
  - (B) एनालॉग
  - (C) डिजिटल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **44.** समान्तर श्रेढ़ी  $\frac{1}{P}$ ,  $\frac{1-P}{P}$ ,  $\frac{1-2P}{P}$ ,... का सार्व अंतर होगा
  - (A) 1
  - (B) <u>+</u>
  - (C) -1

  - (E) अप्रयासित



- **45.** Consider the following statements about Constitution of India.
  - i. Article 48 envisages States to provide free and compulsory education.
  - ii. The Parliament of India brought 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act in 2006.
  - iii. Through 86<sup>th</sup> Constitutional Amendment, Article 21A is inserted in the Constitution.
  - iv. Right to education is a fundamental right for children between 6 to 14 years of age.

Which of the statements given above are correct?

- (A) Only iii and iv
- (B) Only i and ii
- (C) Only i, ii and iii
- (D) All of the above
- (E) Not attempted
- **46.** The seasonal river Markanda originates from which area of Haryana?
  - (A) Rajasthan Plateau
  - (B) Yamunanagar Forest
  - (C) Aravali Hills
  - (D) Shivalik Hills
  - (E) Not attempted
- **47.** Which of the following Project of Haryana is inspired by Great Green Wall of Africa?
  - (A) Aravali Green Wall Project
  - (B) Haryana Forest Rebuild Project
  - (C) Shivalik Green Wall Project
  - (D) Chandigarh Green Belt Project
  - (E) Not attempted

- 45. भारतीय संविधान के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
  - अनुच्छेद 48 राज्यों को नि:शुल्क और अनिवार्य शिक्षा प्रदान करने की परिकल्पना करता है।
  - ii. भारत की संसद ने 2006 में 86 वाँ सांविधानिक संशोधन अधिनियम प्रस्तुत किया ।
  - iii. 86 वें सांविधानिक संशोधन के माध्यम से संविधान में अनुच्छेद 21A शामिल किया गया है।
  - iv. शिक्षा का अधिकार 6 से 14 वर्ष की आयु के बच्चों के लिए एक मौलिक अधिकार है। ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-सा कथन सही है?
  - (A) केवल iii और iv
  - (B) केवल i और ii
  - (C) केवल i, ii और iii
  - (D) उपर्युक्त सभी
  - (E) अप्रयासित
- 46. हिरयाणा के किस क्षेत्र से मौसमी नदी मारकंडा निकलती है ?
  - (A) राजस्थान पठार
  - (B) यमुनानगर वन
  - (C) अरावली पहाडियाँ
  - (D) शिवालिक पहाड़ियाँ
  - (E) अप्रयासित
- 47. हरियाणा की निम्नलिखित में से कौन-सी परियोजना अफ्रिका के ग्रेट ग्रीन वॉल से प्रेरित है ?
  - (A) अरावली ग्रीन वॉल परियोजना
  - (B) हरियाणा वन पुनर्निर्माण परियोजना
  - (C) शिवालिक ग्रीन वॉल परियोजना
  - (D) चंडीगढ़ ग्रीन बेल्ट परियोजना
  - (E) अप्रयासित



- **48.** Badhkal Lake is located in which district of Haryana?
  - (A) Kurukshetra
- (B) Panchkula
- (C) Hisar
- (D) Faridabad
- (E) Not attempted
- **49.** Which number will come in the place of question mark (?) in the following number series ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 17
- (B) 19
- (C) 13
- (D) 15
- (E) Not attempted
- **50.** The signs of abscissa and ordinate of a point in the second quadrant are respectively
  - (A) (+, +)
- (B) (-, -)
- (C) (-, +)
- (D) (+, -)
- (E) Not attempted
- **51.** Consider the following statements about classification of climate.
  - The most widely used classification of climate is the empirical climate classification scheme developed by V. Koeppen.
  - 2. V. Koeppen identified a close relationship between the distribution of vegetation and climate.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) Both 1 and 2
- (B) Only 1
- (C) Only 2
- (D) None of the above
- (E) Not attempted

- 48. हिरयाणा के किस जिले में बड़खल झील स्थित है ?
  - (A) कुरुक्षेत्र
- (B) पंचकूला
- (C) हिसार
- (D) फरीदाबाद
- (E) अप्रयासित
- 49. निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?
  - 3, 5, 9, ?, 33, 65
  - (A) 17
- (B) 19
- (C) 13
- (D) 15
- (E) अप्रयासित
- **50.** द्वितीय चतुर्थांश में एक बिंदु के भुज और कोटि के चिह्न क्रमश: हैं
  - (A) (+, +)
- (B) (-, -)
- (C) (-, +)
- (D) (+, -)
- (E) अप्रयासित
- जलवायु के वर्गीकरण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें ।
  - जलवायु का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया जाने वाला वर्गीकरण वी. कोपेन द्वारा विकसित किया गया अनुभवजन्य जलवायु वर्गीकरण योजना है।
  - 2. वी. कोपेन ने वनस्पति और जलवायु के वितरण के बीच घनिष्ठ संबंध की पहचान की ।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) 1 और 2 दोनों
- (B) केवल 1
- (C) केवल 2
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- **52.** Which of the following cannot be the probability of an event?
  - (A) 0.04%
- (B) 4
- (C) 0.4
- (D) 4%
- (E) Not attempted
- **53.** Which of the following is not a storage device ?
  - (A) Memory card
  - (B) Monitor
  - (C) Compact Disk (CD)
  - (D) Solid-State Disk (SSD)
  - (E) Not attempted
- 54. The sum of digits of a two-digit number is 11. If the digits are reversed, then the new number is 9 more than the original number. What is the original number?
  - (A) 45
- (B) 54
- (C) 56
- (D) 68
- (E) Not attempted
- **55.** Select the word from the given alternatives which cannot be formed by using the letters of the following word.

#### **CONVERSATION**

- (A) VERSION
- (B) REASON
- (C) NATION
- (D) STATION
- (E) Not attempted
- **56.** Nominal Gross Domestic Product (GDP) is
  - (A) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at constant market prices
  - (B) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at per capita income
  - (C) Gross Domestic Product (GDP) evaluated at current market prices
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- **52.** निम्नलिखित में से कौन-सी किसी घटना की प्रायिकता नहीं हो सकती ?
  - (A) 0.04%
- (B) 4
- (C) 0.4
- (D) 4%
- (E) अप्रयासित
- **53.** निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है ?
  - (A) मेमोरी कार्ड
  - (B) मॉनिटर
  - (C) कॉम्पैक्ट डिस्क (सी.डी.)
  - (D) सॉलिड-स्टेट डिस्क (एस.एस.डी.)
  - (E) अप्रयासित
- 54. दो अंकों की एक संख्या के अंकों का योग 11 है। यदि अंकों को उलट किया जाए, तो वास्तविक संख्या से नई संख्या 9 अधिक है। वास्तविक संख्या क्या है?
  - (A) 45
- (B) 54
- (C) 56
- (D) 68
- (E) अप्रयासित
- 55. दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

#### CONVERSATION

- (A) VERSION
- (B) REASON
- (C) NATION
- (D) STATION
- (E) अप्रयासित
- 56. नाममात्र सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) है
  - (A) स्थिर बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (B) प्रति व्यक्ति आय पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (C) वर्तमान बाजार मूल्यों पर मूल्यांकन किया गया सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.)
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **57.** Angles of a quadrilateral are in the ratio 3:4:4:7. Find the smallest angle.
  - (A) 80°
- (B) 140°
- (C) 20°
- (D) 60°
- (E) Not attempted
- **58.** The Chalukyan style of architecture is the unique synthesis of which of the following styles of architecture ?
  - (A) Nagara and Hoysala styles
  - (B) Dravida and Nagara styles
  - (C) Dravida and Kalinga styles
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **59.** If a : b = 5 : 7 and b : c = 8 : 9, then what is the ratio of a : c?
  - (A) 45:63
- (B) 40:54
- (C) 35:54
- (D) 40:63
- (E) Not attempted
- **60.** What are data chunks transmitted over the Internet called ?
  - (A) Segments
- (B) Bytes
- (C) Frames
- (D) Packets
- (E) Not attempted
- **61.** Which of the following is not true?
  - (A)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (C)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (E) Not attempted

- 57. एक चतुर्भुज के कोणों का अनुपात 3:4:4:7
  - है। सबसे छोटा कोण ज्ञात कीजिये।
  - (A) 80°
- (B) 140°
- (C) 20°
- (D) 60°
- (E) अप्रयासित
- **58.** चालुक्य वास्तुकला शैली निम्नलिखित में से किस वास्तुकला शैली का अद्वितीय संश्लेषण है ?
  - (A) नागर और होयसल शैली
  - (B) द्रविड़ और नागर शैली
  - (C) द्रविड़ और कलिंग शैली
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **59.** a: b = 5: 7 और b: c = 8: 9 है, तो a: c का अनुपात क्या होगा ?
  - (A) 45:63
- (B) 40:54
- (C) 35:54
- (D) 40:63
- (E) अप्रयासित
- **60.** इंटरनेट पर प्रसारित डेटा चंक को क्या कहा जाता है ?
  - (A) सेगमेंट
- (B) बाइट्स
- (C) फ्रेम
- (D) पैकेट
- (E) अप्रयासित
- 61. निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} = \frac{5}{4} + \frac{2}{3}$
  - (B)  $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5}$
  - (C)  $\frac{2}{3} \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \frac{2}{3}$
  - (D)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{4} \times \frac{2}{3}$
  - (E) अप्रयासित



- **62.** The sum of ages of A and B is 72. If they are in the ratio 23: 13, then find the age of B.
  - (A) 24 years
- (B) 26 years
- (C) 32 years
- (D) 46 years
- (E) Not attempted
- **63.** Where is Maharana Pratap Horticulture University located in Haryana?
  - (A) Sonipat
- (B) Karnal
- (C) Sirsa
- (D) Jhajjar
- (E) Not attempted
- **64.** A train travels at a speed of x km/hr for 2 hours, then decreases its speed by 10 km/hr and travels for another 3 hours. If the total distance covered is 370 km, then what is the initial speed of train?
  - (A) 90 km/hr
- (B) 60 km/hr
- (C) 80 km/hr
- (D) 100 km/hr
- (E) Not attempted
- **65.** Article 21 of Indian Constitution states that no person shall be deprived of his life or personal liberty except
  - (A) According to the procedure established by law
  - (B) By the President's order
  - (C) By the Prime Minister's consent
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **66.** In which year 'Har Ghar Hariyali Yojana' was launched in Haryana?
  - (A) 2015
- (B) 2018
- (C) 2017
- (D) 2016
- (E) Not attempted

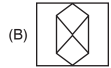
- **62.** A और B की आयु का योग 72 है। यदि उनकी आयु का अनुपात 23: 13 है, तो B की आयु जात कीजिये।
  - (A) 24 वर्ष
- (B) 26 वर्ष
- (C) 32 वर्ष
- (D) 46 वर्ष
- (E) अप्रयासित
- **63.** हरियाणा में महाराणा प्रताप बागवानी विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है ?
  - (A) सोनीपत
- (B) करनाल
- (C) सिरसा
- (D) झज्जर
- (E) अप्रयासित
- 64. एक ट्रेन x किमी/घंटे की गित से 2 घंटे तक चलती है, फिर अपनी गित 10 किमी/घंटा कम कर देती है और अतिरिक्त 3 घंटे तक यात्रा करती है। यदि तय की गई कुल दूरी 370 किमी है, तो ट्रेन की प्रारंभिक गित क्या है ?
  - (A) 90 किमी/घंटा
- (B) 60 किमी/घंटा
- (C) 80 किमी/घंटा
- (D) 100 किमी/घंटा
- (E) अप्रयासित
- 65. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 में कहा गया है कि किसी भी व्यक्ति को उसके जीवन या व्यक्तिगत स्वतंत्रता से वंचित नहीं किया जाएगा, सिवाय
  - (A) कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया के अनुसार
  - (B) राष्ट्रपति के आदेश से
  - (C) प्रधानमंत्री की सहमति से
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **66.** हरियाणा में 'हर घर हरियाली योजना' किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 2015
- (B) 2018
- (C) 2017
- (D) 2016
- (E) अप्रयासित



**67.** Choose the figure from the given alternatives in which the following figure is embedded.



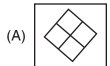
(A)

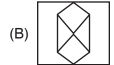


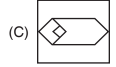
- (C)
- (D)
- (E) Not attempted
- **68.** If  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$ , then  $\theta$  is
  - $(A) 30^{\circ}$
- (B) 90°
- (C) 0°
- (D) 45°
- (E) Not attempted
- **69.** Tangri river is a tributary of which river?
  - (A) Ganga
  - (B) Markanda
  - (C) Yamuna
  - (D) Ghaggar
  - (E) Not attempted
- **70.** When was the first General Election of India held?
  - (A) 1956 57
  - (B) 1948 49
  - (C) 1951 52
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

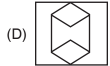
67. दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें निम्नलिखित आकृति छिपी हुई है।











- (E) अप्रयासित
- **68.** यदि  $\sin^2\theta \cos^2\theta = 0$  है, तो θ है
  - (A) 30°
- (B) 90°
- (C) 0°
- (D) 45°
- (E) अप्रयासित
- 69. टाँगरी नदी किस नदी की एक सहायक नदी है ?
  - (A) गंगा
  - (B) मारकण्डा
  - (C) यमुना
  - (D) घग्गर
  - (E) अप्रयासित
- 70. भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ था ?
  - (A) 1956 57
  - (B) 1948 49
  - (C) 1951 52
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- **71.** Which of the following famous battle was fought in Sirsa district of Haryana?
  - (A) Battle of Gujarat
  - (B) Battle of Chormar
  - (C) Battle of Thanesar
  - (D) Second Anglo-Sikh war
  - (E) Not attempted
- **72.** Which of the following was the partner State of International Gita Mahotsav 2024?
  - (A) Odisha
- (B) Rajasthan
- (C) Gujarat
- (D) Uttar Pradesh
- (E) Not attempted
- **73.** How many times President's Rule has been imposed in Haryana?
  - (A) Three
  - (B) One
  - (C) Two
  - (D) None of these
  - (E) Not attempted
- **74.** What is the average of first 40 natural numbers?
  - (A) 20.5
- (B) 40
- (C) 19.5
- (D) 20
- (E) Not attempted
- 75. The meaning of Phulkari is
  - (A) An art of shawl making
  - (B) A large part of villages of Haryana
  - (C) An art of making clay pots
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 71. हरियाणा के सिरसा जिले में निम्नलिखित में से कौन-सा प्रसिद्ध युद्ध लड़ा गया था ?
  - (A) गुजरात का युद्ध
  - (B) चोरमार का युद्ध
  - (C) थानेसर का युद्ध
  - (D) द्वितीय आंग्ल-सिक्ख युद्ध
  - (E) अप्रयासित
- 72. निम्नलिखित में से कौन-सा अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2024 का भागीदार राज्य था ?
  - (A) ओडीशा
- (B) राजस्थान
- (C) गुजरात
- (D) उत्तर प्रदेश
- (E) अप्रयासित
- हिरयाणा में कितनी बार राष्ट्रपित शासन लगाया गया ?
  - (A) तीन
  - (B) एक
  - (C) दो
  - (D) इनमें से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **74.** प्रथम 40 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या होगा ?
  - (A) 20.5
- (B) 40
- (C) 19.5
- (D) 20
- (E) अप्रयासित
- 75. फुलकारी का अर्थ है
  - (A) शॉल बनाने की एक कला
  - (B) हरियाणा के गाँवों का एक बड़ा हिस्सा
  - (C) मिट्टी के बर्तन बनाने की एक कला
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



### **English Language**

76.	Choose the correctly sp following alternatives.	elt word from the	81.	(A) of	(B) at
	(A) parmanent (B)	nermanent		(C) for	(D) from
	(C) permanant (D) (E) Not attempted	•		(E) Not attempted	
77.	Fill in the blank with the alternative.  I for my pen. F (A) look (B) (C) will look (D) (E) Not attempted	lave you seen it? am looking	82.	Choose the correct following word from below it. Ultimate (A) Final (C) Beginning (E) Not attempted	the alternatives given (B) Victory
78.	Fill in the blank by chood alternative from the alternative below it.  He was born1  (A) in (B)  (C) on (D)  (E) Not attempted	rnatives given	83.	Give one word subsexpression.  A period of ten year  (A) Pioneer  (B) Cavalry  (C) Decade  (D) Century	stitute for the following
79.	blank with appropriate a			(E) Not attempted	
	verb forms.  It since yester  (A) has been raining  (B) was raining  (C) is raining  (D) have been raining  (E) Not attempted	day.	84.	Choose the correct following word from below it. Blooming (A) Quite (B) Fading (C) Mild	antonym of the the alternatives given
in the	tion (Q. No. 80 and 81): following paragraph by copriate alternative from the	hoosing the most		<ul><li>(D) Flowering</li><li>(E) Not attempted</li></ul>	
given	below it.		85.	Choose the correct	meaning of the
	ave of Ajanta and Ellora			following idiom or e	xpression.
the magnificent works of sculpture. Whoever goes there becomes spell bound. Thousands				To drive home	
	(81) tourists visit th			(A) Back to origina	l position
year.	One can stay in the gues	t house.		(B) To emphasise	
80.	(A) are (B)	were		(C) To find one's ro	oots
		was		(D) To return to pla	ice of rest
	(E) Not attempted			(E) Not attempted	



## हिन्दी भाषा

- **86.** क्रिया के जिस रूप से बहुत समय पहले कार्य के समाप्त होने का बोध हो, उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) संदिग्ध भूतकाल
  - (B) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (C) अपूर्ण भूतकाल
  - (D) पूर्ण भूतकाल
  - (E) अप्रयासित
- 87. ''यहाँ पहले बंजर भूमि थी परन्तु अब खेत लहलहा रहे हैं।'' यह किस वाक्य का उदाहरण है ?
  - (A) मिश्रित वाक्य
  - (B) संयुक्त वाक्य
  - (C) सरल वाक्य
  - (D) इनमें से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **88.** ''बेकार से बेगार भली'' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है
  - (A) अचानक कोई लाभ होना ।
  - (B) परिश्रम से ही अच्छा फल मिलता है।
  - (C) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है।
  - (D) प्रत्यक्ष को प्रमाण की आवश्यकता नहीं ।
  - (E) अप्रयासित
- 89. 'आलसी' एक विशेषण शब्द है, इसका भाववाचक संज्ञा रूप चुनिए ।
  - (A) आलसी
  - (B) अलस्या
  - (C) आलस्य
  - (D) आलसीपन
  - (E) अप्रयासित

- 90. 'निरिक्षण' एक अशुद्ध शब्द है, निम्नलिखित शब्दों में से सही शब्द को चुनिए ।
  - (A) निरिशन
  - (B) निरीक्षण
  - (C) नैरिक्षण
  - (D) नीरीक्षन
  - (E) अप्रयासित
- 91. 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का सही अर्थ चुनिए ।
  - (A) सोच विचार करना ।
  - (B) कुछ समझ में न आना ।
  - (C) अपनी हानि स्वयं करना ।
  - (D) बहाना बनाना ।
  - (E) अप्रयासित
- 92. वरना, और, ताकि, तो, कि आदि शब्द किस अव्यय के अंतर्गत आते हैं ?
  - (A) संबंधबोधक
  - (B) क्रिया विशेषण
  - (C) विस्मयादिबोधक
  - (D) समुच्चयबोधक
  - (E) अप्रयासित
- 93. 'अस्थायी' शब्द के सही अर्थ को चुनिए।
  - (A) चाल-चलन
  - (B) थोड़े समय तक रहने वाला
  - (C) छोटों के प्रति स्नेह-दृष्टि
  - (D) सामाजिक नियमों या कानूनों का उल्लंघन
  - (E) अप्रयासित



- 94. भारत में 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?
  - (A) 26 जनवरी
  - (B) 14 मार्च
  - (C) 14 सितंबर
  - (D) 15 अक्टूबर
  - (E) अप्रयासित
- 95. निम्नलिखित शब्दों में से 'नदी' का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।
  - (A) धरती
  - (B) चपला
  - (C) समीर
  - (D) सरिता
  - (E) अप्रयासित
- 96. ''तुम मन लगाकर पढ़ते तो अवश्य पास हो जाते ।'' यह वाक्य किस काल का उदाहरण है ?
  - (A) सामान्य भूतकाल
  - (B) हेतु-हेतुमद् भूतकाल
  - (C) पूर्ण भूतकाल
  - (D) अपूर्ण भूतकाल
  - (E) अप्रयासित

- **97.** 'सु + आगत = स्वागत' किस संधि का उदाहरण है ?
  - (A) गुण
  - (B) दीर्घ
  - (C) यण्
  - (D) वृद्धि
  - (E) अप्रयासित
- 98. 'पतझड़' किस समास का उदाहरण है ?
  - (A) दंद
  - (B) कर्मधारय
  - (C) बहुव्रीहि
  - (D) अव्ययीभाव
  - (E) अप्रयासित
- 99. 'जहाँ कोई न रहता हो' उसे क्या कहते हैं ?
  - (A) प्रवासी
  - (B) निर्जन
  - (C) निर्धन
  - (D) निर्मम
  - (E) अप्रयासित
- 100. जो शब्द संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?
  - (A) क्रिया
  - (B) विशेषण
  - (C) कारक
  - (D) क्रिया विशेषण
  - (E) अप्रयासित



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

♦

◈

◈



◈

♦

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

◈

♦

**\partial** 

◈

**♦** 

**\*** 

◈

◈

◈

◈

♦

◈

**�** 

◈

◈

♦

◈

◈

◈

◈

**♦** 

◈

◈

**\*** 

**\*** 

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

♦

**\partial** 

◈

◈

♦

◈

♦

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ 🔷 के अँगुठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगुठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



Р	rovisional Answe
Question No.	Answer Key
1	С
2	D
3	D
4	С
5	Α
6	С
7	В
8	В
9	D
10	С
11	Α
12	Α
13	С
14	В
15	В
16	В
17	С
18	C
19	A
20	A
7545	A
21	
22	D
23	С
24	D
25	С
26	С
27	С
28	Α
29	Α
30	A
31	D
32	D
33	В
34	Α
35	Α
36	D
37	Α
38	D
39	Α
40	С
41	D
42	Α
43	С
44	С
45	Α
46	D
47	Α
48	D
49	A
50	С

Question No.	Answer Key
51	Α
52	В
53	В
54	С
55	D
56	С
57	D
58	В
59	D
60	D
61	С
62	В
63	В
64	C
65	A
66	A
67	D
68	D
69	D
70	C
71	В
72	A
73	A
74	A
75	A
76	B
77	В
	В А
78	
79	A
80	Α
81	Α
82	A
83	С
84	В
85	В
86	D
87	В
88	C
89	С
90	В
91	В
92	D
93	В
94	С
95	D
96	В
97	С
98	C
99	В
100	В

# SET - A

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between 10:00 AM to 11:45 AM - Test Code : CE7G – 25



×

\***\*** 

\*\*\*\*\*\*\*

## **TEST CODE: CE7G - 25**

प्रश्न पुस्तिका संख्या Question Booklet Number

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100

समय : 1 घंटा 45 मिनट कुल प्रश्न : 100 अधिकतम अंक : 100

## KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

#### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पहें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet
  has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At
  the start of the examination within first five minutes, candidates
  are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR
  Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not
  damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- 4. Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है ।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे । पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न प्रस्तिका को ले जा सकते हैं ।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें िक प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । िकसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच िमनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है ।
   ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है ।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाडें और न मोडें ।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है । यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (चि) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है ।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके			
A C D E	AFCDE AFCDE	A C D E		

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।



\*

\*

×

×

\*

×

\* \*

×

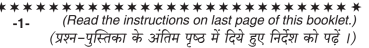
×

×

\*

×

\*





Which figure will come in the place of question mark (?)?



















- (E) Not attempted
- 2. Which of the following is not correctly matched?
  - (A) 1 GB = 1024 MB
  - (B) 1 TB = 1024 GB
  - (C) 1 YB = 1024 GB
  - (D) 1 EB = 1024 PB
  - (E) Not attempted
- 3. Who was the founder of the Satavahana dynasty?
  - (A) Simuka
  - (B) Gautamiputra Satakarni
  - (C) Vashishtaputra Pulamayi
  - (D) Hala
  - (E) Not attempted
- 4. If S denotes x, P denotes -, R denotes + and Q denotes ÷, then

14641Q121P100S2R100 = ?

- (A) 48
- (B) 31
- (C) 61
- (D) 21
- (E) Not attempted

1. प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आयेगी ?













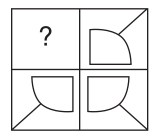


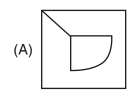


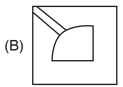
- (E) अप्रयासित
- 2. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) 1 GB = 1024 MB
  - (B) 1 TB = 1024 GB
  - (C) 1 YB = 1024 GB
  - (D) 1 EB = 1024 PB
  - (E) अप्रयासित
- 3. सातवाहन राजवंश का संस्थापक कौन था ?
  - (A) सिमुक
  - (B) गौतमीपुत्र सातकर्णी
  - (C) वशिष्ठपुत्र पुलामायी
  - (D) हाला
  - (E) अप्रयासित
- R, + को दर्शाता है तथा  $Q, \div$  को दर्शाता है, तो 14641Q121P100S2R100 = ?
  - (A) 48
- (B) 31
- (C) 61
- (D) 21
- (E) अप्रयासित

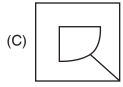


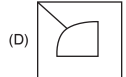
5. Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?











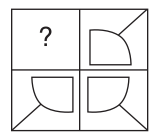
- (E) Not attempted
- **6.** Consider the following statements related to Deccan Plateau :

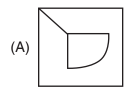
**Statement 1 :** This is bordered by the Western Ghats in the east and Eastern Ghats in the west.

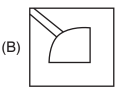
**Statement 2:** Western Ghats are comparatively higher in elevation and more continuous than the Eastern Ghats. Which of the statements given above is/are correct?

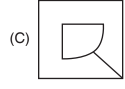
- (A) Only statement 1 is correct
- (B) Both statements 1 and 2 are correct
- (C) Only statement 2 is correct
- (D) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (E) Not attempted

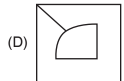
5. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?











- (E) अप्रयासित
- 6. दक्खन के पठार से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1 : यह पूर्व में पश्चिमी घाट और पश्चिम में पूर्वी घाट से घिरा है ।

कथन 2: पूर्वी घाट की तुलना में पश्चिमी घाट अधिक ऊँचाई पर है और अधिक निरंतर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल कथन 1 सही है
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (C) केवल कथन 2 सही है
- (D) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (E) अप्रयासित



- The Headquarter of Haryana State Industrial and Infrastructure Development Corporation (HSIIDC) is located in
  - (A) Gurugram
- (B) Panchkula
- (C) Faridabad
- (D) Chandigarh
- (E) Not attempted
- 8. A series is given, with one term is missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1682
- (B) 1344
- (C) 2016
- (D) 1680
- (E) Not attempted
- **9.** The concentric circles on the platter of hard disk are known as
  - (A) tracks
- (B) circles
- (C) sectors
- (D) none of the above
- (E) Not attempted
- **10.** Find the correct mirror image.











(E) Not attempted

- 7. हरियाणा राज्य औद्योगिक एवं अवसंरचना विकास कॉरपोरेशन (एच.एस.आई.आई.डी.सी.) का मुख्यालय में स्थित है।
  - (A) गुरुग्राम
- (B) पंचकूला
- (C) फरीदाबाद
- (D) चंडीगढ़
- (E) अप्रयासित
- 8. एक शृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो शृंखला को पूरा करेगा।

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1682
- (B) 1344
- (C) 2016
- (D) 1680
- (E) अप्रयासित
- 9. हार्ड डिस्क के प्लैटर पर संकेंद्रित वृत्तों को

\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

- (A) ट्रैक
- (B) सर्कल
- (C) सेक्टर
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- 10. सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।











(E) अप्रयासित





11.	Which of the follow	ing is the smallest
	negative integer?	
	(A) -2	(B) -1
	(C) 0	(D) -3
	(E) Not attempted	
12	The first jute mill we	ac cat un noar Kal

- **12.** The first jute mill was set up near Kolkata at Rishra in
  - (A) 1855 (C) 1856
- (B) 1854(D) 1857
- (E) Not attempted
- 13. What is the value of  $\sin 90^{\circ} \times \cos 0^{\circ}$ ?
  - (A) 0
- (B)  $\sqrt{2}/2$
- (C)  $\frac{1}{2}$
- (D) 1
- (E) Not attempted
- 14. In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) acab
- (B) ccab
- (C) cbab
- (D) bcbb
- (E) Not attempted
- **15.** The 91<sup>st</sup> Amendment Act of Indian Constitution was brought in
  - (A) 2001
- (B) 1989
- (C) 2000
- (D) 2003
- (E) Not attempted

- 11. निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे छोटा ऋणात्मक पूर्णांक है ?
  - (A) -2
- (B) -1
- (C) 0
- (D) -3
- (E) अप्रयासित
- कोलकाता के पास रिशरा में पहली जूट मिल
   \_\_\_\_\_ में स्थापित की गई थी ।
  - (A) 1855
- (B) 1854
- (C) 1856
- (D) 1857
- (E) अप्रयासित
- **13.** sin 90° × cos 0° का मान क्या है ?
  - (A) 0
- (B)  $\sqrt{2}/2$
- (C)  $\frac{1}{2}$
- (D) 1
- (E) अप्रयासित
- 14. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त है जो उसके नीचे विकल्प के रूप में उस क्रम में दिए गए है । सही विकल्प चुनें ।

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) acab
- (B) ccab
- (C) cbab
- (D) bcbb
- (E) अप्रयासित
- भारतीय संविधान का 91वाँ संशोधन अधिनियम लाया गया
  - (A) 2001
- (B) 1989
- (C) 2000
- (D) 2003
- (E) अप्रयासित



- **16.** Who is the head of a Gram Panchayat in Haryana?
  - (A) District Collector
  - (B) Sarpanch
  - (C) Panchayat Secretary
  - (D) Block Development Officer
  - (E) Not attempted
- 17. The dimensions of a room are 40 m, 25 m and 10 m. If it is filled with cuboidal boxes each of dimensions 2 m  $\times$  1.25 m  $\times$  1 m, then the no. of boxes which can be filled is
  - (A) 1800
- (B) 2000
- (C) 8000
- (D) 4000
- (E) Not attempted
- 18. Select the correct alternative that indicates the arrangement of following units in a logical and meaningful order.
  - 1. Scrutiny
  - 2. Application
  - 3. Interview
  - 4. Job offer
  - 5. Joining
  - (A) 1, 3, 2, 4, 5
  - (B) 2, 4, 1, 5, 3
  - (C) 3, 1, 5, 4, 2
  - (D) 2, 1, 3, 4, 5
  - (E) Not attempted

- 16. हरियाणा में ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है ?
  - (A) जिलाधीश
  - (B) सरपंच
  - (C) पंचायत सचिव
  - (D) खंड विकास अधिकारी
  - (E) अप्रयासित
- 17. एक कमरे का आयाम 40 m, 25 m और 10 m है। यदि इसे  $2 \text{ m} \times 1.25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$  आयाम वाले घनाकार बक्सों से भरा जाता है, तो भरे जाने वाले बक्सों की संख्या है
  - (A) 1800
- (B) 2000
- (C) 8000
- (D) 4000
- (E) अप्रयासित
- 18. सही विकल्प का चयन करें जो तार्किक और सार्थक क्रम में निम्नलिखित इकाइयों की व्यवस्था को इंगित करता हो ।
  - 1 संवीक्ष
  - 2. आवेदन
  - 3. साक्षात्कार
  - 4. नौकरी प्रस्ताव
  - 5. शामिल होना
  - (A) 1, 3, 2, 4, 5
  - (B) 2, 4, 1, 5, 3
  - (C) 3, 1, 5, 4, 2
  - (D) 2, 1, 3, 4, 5
  - (E) अप्रयासित



- 19. A sculpture found at Sugh in Ambala district of Haryana depicts which of the following?
  - (A) Farmers ploughing fields
  - (B) Singers and musicians travelling on a bullock cart
  - (C) Kings in a battle
  - (D) Women performing folk dance
  - (E) Not attempted
- **20.** The value of  $\sqrt[4]{3/2^2}$  is
  - (A)  $2^{-1/6}$
- (B)  $2^{-6}$
- (C)  $2^{1/6}$
- (D)  $2^6$
- (E) Not attempted
- **21.** Which number system uses only digits 0 and 1?
  - (A) Octal
- (B) Hexadecimal
- (C) Decimal
- (D) Binary
- (E) Not attempted
- 22. Complete the following analogy.
  - 8:24::?:32
  - (A) 5
- (B) 8
- (C) 10
- (D) 6
- (E) Not attempted
- 23. Pointing to a photograph Lata says, "He is the son of the only son of my grandfather." How is the man in the photograph related to Lata?
  - (A) Brother
  - (B) Uncle
  - (C) Cousin
  - (D) Data is inadequate
  - (E) Not attempted

- 19. हरियाणा के अंबाला जिले में सुघ में पाई गई एक मूर्ति निम्नलिखित में से क्या दर्शाती है ?
  - (A) खेत जोतता कृषक
  - (B) बैलगाड़ी पर यात्रा करते गायक और संगीतज्ञ
  - (C) एक युद्ध में राजा
  - (D) लोकनृत्य करते हुए महिला
  - (E) अप्रयासित
- **20.**  $\sqrt[4]{3}2^2$  का मान है
  - (A)  $2^{-1/6}$
- (B)  $2^{-6}$
- (C)  $2^{1/6}$
- (D)  $2^6$
- (E) अप्रयासित
- 21. कौन-सी संख्या प्रणाली केवल 0 और 1 अंक का उपयोग करती है ?
  - (A) ऑक्टल
- (B) हेक्साडेसिमल
- (C) दशमलव
- (D) बाइनरी
- (E) अप्रयासित
- 22. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।
  - 8:24::?:32
  - (A) 5
- (B) 8
- (C) 10
- (D) 6
- (E) अप्रयासित
- 23. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए लता कहती है, "वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है।" तस्वीर में दिख रहे व्यक्ति का लता से क्या संबंध है?
  - (A) भाई
  - (B) चाचा
  - (C) चचेरा भाई
  - (D) जानकारी अपर्याप्त है
  - (E) अप्रयासित



- **24.** The decimal form of  $\frac{2}{11}$  is
  - (A) 0.018
- (B) 0.18
- (C)  $0.\overline{18}$
- (D) Not defined
- (E) Not attempted
- **25.** When was National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) established ?
  - (A) 1982
- (B) 1987
- (C) 2002
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **26.** The highest peak of Haryana, Karoh Peak, is located in which district?
  - (A) Karnal
- (B) Ambala
- (C) Yamunanagar (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- 27. In the following question, select the word from the given alternatives which can't be formed using the letters of the given word.

#### CONSTRUCTION

- (A) SUCTION
- (B) COINS
- (C) NOTION
- (D) CAUTION
- (E) Not attempted
- 28. A can complete a job in 12 days and B can complete the same job in 18 days. If they work together, how many days will they take to complete the job?
  - (A) 6 days
- (B) 8 days
- (C) 7.5 days
- (D) 7.2 days
- (E) Not attempted

- 24.  $\frac{2}{11}$  का दशमलव रूप है
  - (A) 0.018
- (B) 0.18
- (C)  $0.\overline{18}$
- (D) अपरिभाषित
- (E) अप्रयासित
- 25. राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की स्थापना किस वर्ष में की गई थी ?
  - (A) 1982
- (B) 1987
- (C) 2002
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- 26. हिरयाणा की सबसे ऊँची चोटी, करोह चोटी, किस जिले में स्थित है ?
  - (A) करनाल
- (B) अंबाला
- (C) यमुनानगर
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- 27. निम्नलिखित प्रश्न के विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

#### CONSTRUCTION

- (A) SUCTION
- (B) COINS
- (C) NOTION
- (D) CAUTION
- (E) अप्रयासित
- 28. A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है तथा

  B उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है।

  यदि वे दोनों एक साथ काम करें, तो काम पूरा करने

  में उन्हें कितने दिन लगेंगे?
  - (A) 6 दिन
- (B) 8 दिन
- (C) 7.5 दिन
- (D) 7.2 दिन
- (E) अप्रयासित



29.	Complete the following analogy.	29.	निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए । ACE : FHJ : : OQS :		
	ACE : FHJ : : OQS :				
	(A) PUT (B) RTU		(A) PUT (B) RTU		
	(C) TVX (D) UWY		(C) TVX (D) UWY		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित		
30.	Who among the following was a famous	30.	निम्नलिखित में से कौन ग्वालियर घराना से		
	Khayal singer from Haryana belonging to		हरियाणा के एक प्रसिद्ध खयाल गायक थे ?		
	Gwalior Gharana?		(A) अमीर ख़ुसरो		
	(A) Amir Khusro		(B) तानसेन		
	(B) Tansen				
	(C) Haddu Khan		(C) हदू खान		
	(D) Bade Ghulam Ali Khan		(D) बड़े गुलाम अली खान		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित		
31.	Central Institute for Research on is situated at Hisar district of	31.	अनुसंधान संस्थान स्थित है ।		
	Haryana. (A) Tiger (B) Buffaloes		(A) बाघ (B) भैंस		
	(C) Deer (D) Crocodile		(C) हिरण (D) मगरमच्छ		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित		
32.	Which Airstrip in Haryana is also called as Silokhera Airstrip?	32.	हरियाणा की किस हवाई पट्टी को सिलोखेड़ा हवाई पट्टी भी कहा जाता है ?		
	(A) Gurugram (B) Narnaul		(A) गुरुग्राम (B) नारनौल		
	(C) Karnal (D) Hisar		(C) करनाल (D) हिसार		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित		
33.	Which type of language was used in Second Generation Computers?	33.	दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटरों में किस प्रकार की भाषा का उपयोग किया गया था ?		
	(A) Machine language				
			(A) मशीन भाषा		
	(B) Assembly language		(B) असेंब्ली भाषा		
	(C) High level programming languages		(C) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषाएँ		
	(D) Object oriented programming		(D) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित		



- **34.** Excavations at which site in Fatehabad district of Haryana have revealed pre-Harappan culture?
  - (A) Banawali
  - (B) Kunal
  - (C) Mittathal
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **35.** Most of the Indian Subcontinent will be grouped according to Koeppen's system under
  - (A) Af
  - (B) BSh
  - (C) Df
  - (D) Am
  - (E) Not attempted
- **36.** The following table shows population (in millions) of a city over 5 years. What is the increase in population from 2016 to 2020?

Year	2016	2017	2018	2019	2020
Population	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1 million
- (B) 1.2 millions
- (C) 1.5 millions
- (D) 1.8 millions
- (E) Not attempted
- **37.** Which traditional ornament worn by married women in Haryana is a silver ring worn on the toes?
  - (A) Payal
- (B) Bichhiya
- (C) Pali
- (D) Jhanjhar
- (E) Not attempted

- 34. हिरयाणा के फतेहाबाद जिले में किस स्थल पर खुदाई से पूर्व-हड़प्पा संस्कृति का पता चला है ?
  - (A) बनावली
  - (B) कुणाल
  - (C) मित्तथल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **35.** कोपेन की प्रणाली के अनुसार भारतीय उपमहाद्वीप के अधिकांश भाग को समूहीकृत किया जाएगा
  - (A) Af
  - (B) BSh
  - (C) Df
  - (D) Am
  - (E) अप्रयासित
- 36. निम्न तालिका 5 वर्षों में एक शहर की जनसंख्या (मिलियन में) दर्शाती है । 2016 से 2020 तक जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई है ?

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
जनसंख्या	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1 मिलियन
- (B) 1.2 मिलियन
- (C) 1.5 मिलियन
- (D) 1.8 मिलियन
- (E) अप्रयासित
- 37. हिरयाणा में विवाहित महिलाओं द्वारा पैर की उँगलियाँ में एक चाँदी की अँगूठी जैसा पहना जाने वाला आभूषण क्या है ?
  - (A) पायल
- (B) बिछिया
- (C) पाली
- (D) झांझर
- (E) अप्रयासित



- 38. What does ROM stand for ?
  - (A) Random Output Memory
  - (B) Read Only Memory
  - (C) Ready Open Memory
  - (D) Random Operations Memory
  - (E) Not attempted
- **39.** This protected area contains one of the last surviving remnants of Delhi Ridge hill range
  - (A) Bhindawas Wildlife Sanctuary
  - (B) Asola-Bhatti Wildlife Sanctuary
  - (C) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (D) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (E) Not attempted
- **40.** Who among the following was a famous Urdu poet from Haryana, honored with the 'Shamsul Ulema' title by British Government in 1904?
  - (A) Naubhar Sabir
  - (B) Altaf Hussain Hali
  - (C) Jaimini Sarshar
  - (D) Khwaja Ahmad Abbas
  - (E) Not attempted
- **41.** Which city in Haryana had the first metro rail ?
  - (A) Mahendragarh (B) Hisar
  - (C) Gurugram
- (D) Kaithal
- (E) Not attempted
- **42.** The Article 23 and 24 of Indian Constitution are related to
  - (A) Right to Equality
  - (B) Right against Exploitation
  - (C) Right to Freedom
  - (D) Right to Freedom of Religion
  - (E) Not attempted

- 38. आर.ओ.एम. का क्या अर्थ है ?
  - (A) रैंडम आउटपुट मेमोरी
  - (B) रीड ओन्ली मेमोरी
  - (C) रेडी ओपन मेमोरी
  - (D) रैंडम ऑपरेशन्स मेमोरी
  - (E) अप्रयासित
- 39. इस संरक्षित क्षेत्र में दिल्ली पर्वतीय श्रेणी के अंतिम अस्तित्ववान अवशेषों में से एक है
  - (A) भिंडावास वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (B) असोला-भट्टी वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (C) नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (D) अबुबशहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (E) अप्रयासित
- 40. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा का एक प्रसिद्ध उर्दू शायर था, जिसे ब्रिटिश सरकार द्वारा 1904 में 'शम्स-उल-उलेमा' की उपाधि दी गई थी ?
  - (A) नौभर सबीर
  - (B) अल्ताफ हुसैन हाली
  - (C) जैमिनी सरशार
  - (D) ख्वाजा अहमद अब्बास
  - (E) अप्रयासित
- 41. हरियाणा के किस शहर में पहली मेट्रो रेल शुरू की गई थी ?
  - (A) महेंद्रगढ
- (B) हिसार
- (C) गुरुग्राम
- (D) कैथल
- (E) अप्रयासित
- **42.** भारतीय संविधान के अनुच्छेद 23 और 24 किससे संबंधित हैं ?
  - (A) समानता का अधिकार
  - (B) शोषण के विरुद्ध अधिकार
  - (C) स्वतंत्रता का अधिकार
  - (D) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
  - (E) अप्रयासित



- 43. A salary is increased by 25% and then 20% of the new salary is deducted. If the final salary is Rs. 12,000, what was the original salary?
  - (A) Rs. 10,000
- (B) Rs. 11,000
- (C) Rs. 13,000
- (D) Rs. 12,000
- (E) Not attempted
- **44.** Which of the following is an example of an Input Device ?
  - (A) Printer
- (B) Speaker
- (C) Monitor
- (D) Keyboard
- (E) Not attempted
- **45.** What is the role of the Haryana Renewable Energy Development Agency (HAREDA)?
  - (A) Managing coal-based power plants
  - (B) Enforcing the Energy Conservation Act, 2001
  - (C) Providing electricity to rural areas
  - (D) Promoting solar panel imports
  - (E) Not attempted
- **46.** Two friends A and B invest in a business in the ratio 3 : 5. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 40,000. What is A's share of the profit ?
  - (A) Rs. 30,000
- (B) Rs. 50,000
- (C) Rs. 15,000
- (D) Rs. 40,000
- (E) Not attempted

- 43. एक वेतन में 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में नये वेतन का 20% काट लिया जाता है। यदि अंतिम वेतन रु. 12,000 है, तो वास्तविक वेतन क्या था?
  - (A) ₹. 10,000
- (B) रु. 11,000
- (C) v. 13,000
- (D) v. 12,000
- (E) अप्रयासित
- **44.** निम्नलिखित में से कौन इनपुट डिवाइस का उदाहरण है ?
  - (A) प्रिंटर
- (B) स्पीकर
- (C) मॉनिटर
- (D) कीबोर्ड
- (E) अप्रयासित
- 45. हरियाणा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी (एच.ए.आर.ई.डी.ए.) की क्या भूमिका है ?
  - (A) कोयला आधारित ऊर्जा संयंत्रों का प्रबंधन
  - (B) ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 का प्रवर्तन
  - (C) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत उपलब्ध कराना
  - (D) सौर पैनल आयातों को बढ़ाना
  - (E) अप्रयासित
- 46. दो मित्र A और B एक व्यवसाय में 3:5 के अनुपात से निवेश करते हैं । वर्ष के अंत में उन्होंने रु. 40,000 का लाभ कमाया । लाभ में A का कितना हिस्सा है ?
  - (A) ₹. 30,000
- (B) v. 50,000
- (C) ₹. 15,000
- (D) रु. 40,000
- (E) अप्रयासित



- Which among the following districts of Haryana shares its borders with three States?
  - (A) Ambala
- (B) Panchkula
- (C) Yamunanagar (D) Kurukshetra
- (E) Not attempted
- The famous Ajanta Caves, which consist of twenty-nine caves, are located in which Indian State?
  - (A) Maharashtra
- (B) Madhya Pradesh
- (C) Gujarat
- (D) Rajasthan
- (E) Not attempted
- **49.** If Rs. 8,000 invested at a compound interest gives Rs. 1,261 as interest after 3 years, then the rate of interest per annum is
  - (A) 25%
- (B) 10%
- (C) 17.5%
- (D) 5%
- (E) Not attempted
- **50.** Phalgu tourist place is located in which district of Haryana?
  - (A) Kaithal
- (B) Mahendragarh
- (C) Jind
- (D) Jhajjar
- (E) Not attempted
- 51. How are computers used in Communication?
  - (A) Through CAD applications
  - (B) For advertising and home shopping
  - (C) Via e-mail, video conferencing and chatting
  - (D) For managing budgets and payrolls
  - (E) Not attempted

- 47. निम्नलिखित में से हरियाणा का कौन-सा जिला तीन राज्यों के साथ अपनी सीमाएँ साझा करता है ?
  - (A) अंबाला
- (B) पंचकूला
- (C) यमुनानगर
- (D) क्रक्क्षेत्र
- (E) अप्रयासित
- 48. प्रसिद्ध अजंता गुफाएँ, जिनमें उनतीस गुफाएँ शामिल हैं, किस भारतीय राज्य में स्थित हैं ?
  - (A) महाराष्ट्र
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) गुजरात
- (D) राजस्थान
- (E) अप्रयासित
- यदि रु. ८,000 को चक्रवृद्धि ब्याज से निवेश करने 49. पर 3 वर्ष बाद ब्याज के रूप में रु. 1,261 प्राप्त होते हैं, तो वार्षिक ब्याज दर क्या है ?
  - (A) 25%
- (B) 10%
- (C) 17.5%
- (D) 5%
- (E) अप्रयासित
- 50. हरियाणा के किस जिले में फल्गू पर्यटन स्थल स्थित है ?
  - (A) कैथल
- (B) महेंद्रगढ
- (C) जींद
- (D) झज्जर
- (E) अप्रयासित
- संचार में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है ?
  - (A) CAD अनुप्रयोगों के माध्यम से
  - (B) विज्ञापन और होम शॉपिंग के लिए
  - (C) ई-मेल, वीडियो कॉन्फरेंसिंग और चैटिंग के माध्यम से
  - (D) बजट और पेरोल के प्रबंधन के लिए
  - (E) अप्रयासित



- **52.** The largest concentration of green house gases in the atmosphere is
  - (A) Methane
  - (B) Chlorofluorocarbons
  - (C) Carbon dioxide
  - (D) Nitrous oxide
  - (E) Not attempted
- **53.** If A : B = 3 : 2 and B : C = 3 : 5, then

A: B: C is

(A) 9:6:10

(B) 10:9:6

(C) 6:9:10

- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **54.** Which canal system of Haryana originates near Nangal and irrigates Sirsa and Hisar?
  - (A) Eastern Yamuna Canal
  - (B) Gurugram Canal
  - (C) Bhakra Canal
  - (D) Jawaharlal Canal
  - (E) Not attempted
- 55. A person incurs a loss of 10% by selling a watch for Rs. 450. At what price should the watch be sold to earn 10% profit?
  - (A) Rs. 500
  - (B) Rs. 600
  - (C) Rs. 550
  - (D) Rs. 750
  - (E) Not attempted

- 52. वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों की सबसे बड़ी सांद्रता है
  - (A) मीथेन
  - (B) क्लोरोफ्लोरोकार्बन
  - (C) कार्बन डाइऑक्साइड
  - (D) नाइट्रस ऑक्साइड
  - (E) अप्रयासित
- 53. यदि A: B = 3:2 और B: C = 3:5 है, तो

A : B : C होगा

(A) 9:6:10

(B) 10:9:6

(C) 6:9:10

- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- **54.** हरियाणा की कौन-सी नहर प्रणाली नांगल के पास से निकलती है और सिरसा और हिसार को सिंचित करती है ?
  - (A) पूर्वी यमुना नहर
  - (B) गुरुग्राम नहर
  - (C) भाखड़ा नहर
  - (D) जवाहरलाल नहर
  - (E) अप्रयासित
- 55. एक व्यक्ति को एक घड़ी 450 रुपये में बेचने पर 10% की हानि होती है । 10% लाभ कमाने के लिए घड़ी को किस कीमत पर बेचा जाना चाहिए ?
  - (A) रु. 500
  - (B) v. 600
  - (C) v. 550
  - (D) v. 750
  - (E) अप्रयासित



- 56. Which city of Haryana houses Asia's best dairy research institute, National Dairy Research Institute (NDRI)?
  - (A) Rohtak
- (B) Hisar
- (C) Karnal
- (D) Panipat
- (E) Not attempted
- **57.** Harsha transferred his capital from Thanesar to
  - (A) Pataliputra
- (B) Kannauj
- (C) Delhi
- (D) Mathura
- (E) Not attempted
- **58.** Slash and burn agriculture, commonly called as Jhum cultivation practiced in the
  - (A) North-eastern States of India
  - (B) North-western States of India
  - (C) Coastal Kerala
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **59.** Who was the first ruler to establish Hisar as a major city in Haryana?
  - (A) Babur
  - (B) Firoz Shah Tughlaq
  - (C) Sher Shah Suri
  - (D) Akbar
  - (E) Not attempted
- **60.** A person travels 120 km in 4 hours. If he increases his speed by 10 km/hr, how long will it take him to travel same distance?
  - (A) 2 hours
- (B) 2.5 hours
- (C) 3 hours
- (D) 3.5 hours
- (E) Not attempted

- **56.** एशिया का सबसे अच्छा डेयरी अनुसंधान संस्थान, नेशनल डेयरी रिसर्च इन्स्टिट्यूट (एन.डी.आर.आई.) हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) रोहतक
- (B) हिसार
- (C) करनाल
- (D) पानीपत
- (E) अप्रयासित
- 57. हर्ष ने अपनी राजधानी थानेसर से स्थानांतरित की
  - (A) पाटलिपुत्र
- (B) कन्नौज
- (C) दिल्ली
- (D) मथ्रा
- (E) अप्रयासित
- **58.** स्लैश एंड बर्न कृषि, जिसे आमतौर पर झूम खेती कहा जाता है, कहाँ प्रचलित है ?
  - (A) भारत के उत्तर-पूर्वी राज्य
  - (B) भारत के उत्तर-पश्चिमी राज्य
  - (C) तटीय केरल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **59.** हरियाणा में हिसार को एक मुख्य शहर के रूप में स्थापित करने वाला पहला शासक कौन था ?
  - (A) बाबर
  - (B) फिरोज़ शाह तुगलक
  - (C) शेरशाह सूरी
  - (D) अकबर
  - (E) अप्रयासित
- 60. एक व्यक्ति 4 घंटे में 120 किमी की यात्रा करता है । यदि वह अपनी गति 10 किमी/घंटा बढ़ा देता है, तो समान दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा ?
  - (A) 2 घंटे
- (B) 2.5 घंटे
- (C) 3 घंटे
- (D) 3.5 घंटे
- (E) अप्रयासित



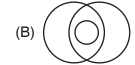
- **61.** Where is the Indo-Israel Horticulture Project located in Haryana?
  - (A) Gharaunda
- (B) Uncha Majra
- (C) Panipat
- (D) Sirsa
- (E) Not attempted
- **62.** The author of the important musicological text 'Sangita Ratnakara' is
  - (A) Pandit Haridas
  - (B) Tansen
  - (C) Sarangadeva
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **63.** Which dance form of Haryana is named after an ornament worn on the forehead by young married women?
  - (A) Ghoomar
- (B) Jhumar
- (C) Loor
- (D) Gugga dance
- (E) Not attempted
- **64.** A shopkeeper marks an item at Rs. 2,000 and gives successive discounts of 15% and 10%. What is the final selling price of the item?
  - (A) Rs. 1,530
- (B) Rs. 1,500
- (C) Rs. 1,510
- (D) Rs. 1,520
- (E) Not attempted

- **61.** हरियाणा में इंडो-इज़रायल बागवानी परियोजना कहाँ स्थित है ?
  - (A) घरौंडा
- (B) ऊँचा माजरा
- (C) पानीपत
- (D) सिरसा
- (E) अप्रयासित
- 62. महत्वपूर्ण संगीतशास्त्रीय ग्रंथ 'संगीत रत्नाकर' के लेखक हैं
  - (A) पंडित हरिदास
  - (B) तानसेन
  - (C) सारंगदेव
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 63. हरियाणा के कौन-से नृत्य का नामकरण युवा विवाहित महिलाओं द्वारा माथे पर पहने जाने वाले गहने पर किया गया है ?
  - (A) घूमर
- (B) झूमर
- (C) लूर
- (D) गूगा नृत्य
- (E) अप्रयासित
- 64. एक दुकानदार एक वस्तु पर रु. 2,000 अंकित करता है तथा 15% व 10% की क्रमिक छूट देता है । वस्तु का अंतिम विक्रय मूल्य क्या होगा ?
  - (A) ₹. 1,530
- (B) ₹. 1,500
- (C) ₹. 1,510
- (D) v. 1,520
- (E) अप्रयासित

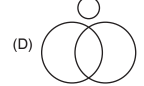


**65.** Which of the following diagram indicates the best relationship between German, French, Languages?





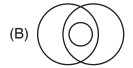


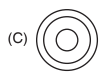


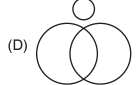
- (E) Not attempted
- **66.** Which Amendment of the Indian Constitution introduced Fundamental Duties?
  - (A) 44<sup>th</sup> Amendment
  - (B) 87<sup>th</sup> Amendment
  - (C) 42<sup>nd</sup> Amendment
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 67. Haryana ranked among the bottom five States in which report released by NITI Aayog?
  - (A) State Investment Index 2025
  - (B) Fiscal Health Index 2025
  - (C) Sustainable Development Goals(SDG) Report 2025
  - (D) Ease of Doing Business Index 2025
  - (E) Not attempted
- **68.** Which of the following is true for  $x = \sqrt[3]{-27}$ ?
  - (A) x = 3
- (B) x = -3
- (C) x = 0
- (D) Undefined
- (E) Not attempted

**65.** निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख जर्मन, फ्रेंच और भाषाओं के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?









- (E) अप्रयासित
- **66.** भारतीय संविधान में किस संशोधन ने मौलिक कर्तव्यों को पेश किया ?
  - (A) 44 वाँ संशोधन
  - (B) 87 वाँ संशोधन
  - (C) 42 वाँ संशोधन
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 67. नीति आयोग द्वारा जारी कौन-सी रिपोर्ट में हरियाणा को अंतिम पाँच राज्यों में स्थान दिया गया है ?
  - (A) राज्य निवेश सूचकाँक 2025
  - (B) राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकाँक 2025
  - (C) सतत विकास लक्ष्य (एस.डी.जी.) रिपोर्ट 2025
  - (D) ईज ऑफ डूइंग बिजनेस इन्डेक्स 2025
  - (E) अप्रयासित
- **68.** x = <sup>3</sup>√27 के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?
  - (A) x = 3
- (B) x = -3
- (C) x = 0
- (D) अपरिभाषित
- (E) अप्रयासित



69. In the following question, a statement followed by 2 conclusions is given.Choose right conclusion which logically follows the given statement.

**Statement**: Morning walks are good for health.

**Conclusions**: I. All healthy people go for morning walk.

II. Evening walks are harmful.

- (A) Only conclusion I follows
- (B) Only conclusion II follows
- (C) Both I and II follow
- (D) Neither I nor II follows
- (E) Not attempted
- **70.** In which year Social Forestry Scheme was started in Haryana?
  - (A) 1982
- (B) 1980
- (C) 1996
- (D) 1999
- (E) Not attempted
- **71.** Which major river forms Haryana's eastern boundary?
  - (A) Sutlej
  - (B) Yamuna
  - (C) Ghaggar
  - (D) Saraswati
  - (E) Not attempted

69. नीचे दिए गए प्रश्न में कथन और 2 निष्कर्ष दिए गए हैं । वह सही निष्कर्ष चुनें, जो दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता हो ।

कथन : सुबह की सैर स्वास्थ्य के लिए अच्छी होती है ।

निष्कर्ष : I. सभी स्वस्थ लोग सुबह की सैर पर जाते हैं ।

II. शाम की सैर हानिकारक है।

- (A) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
- (B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (C) । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं
- (D) न तो । न ही ॥ अनुसरण करता है
- (E) अप्रयासित
- 70. हरियाणा में सामाजिक वानिकी योजना किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 1982
- (B) 1980
- (C) 1996
- (D) 1999
- (E) अप्रयासित
- 71. कौन-सी प्रमुख नदी हरियाणा की पूर्वी सीमा बनाती है ?
  - (A) सतल्ज
  - (B) यमुना
  - (C) घग्गर
  - (D) सरस्वती
  - (E) अप्रयासित



**72.** Consider the following statements about Primary memory :

**Statement 1:** Random Access Memory (RAM) is volatile, as long as the power is supplied to the computer, it retains the data in it. But as soon as the power supply is turned off, all the contents of Random Access Memory (RAM) are wiped out.

Statement 2: Random Access Memory (RAM) is usually referred to as main memory and it is faster than the secondary memory or storage devices. Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Only statement 1 is correct
- (B) Only statement 2 is correct
- (C) Both statements 1 and 2 are correct
- (D) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (E) Not attempted
- **73.** What is the value of  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$ ?
  - (A) 8
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 7
- (E) Not attempted
- **74.** Which of the following is not true for a parallelogram?
  - (A) Opposite sides are equal.
  - (B) Opposite angles are equal.
  - (C) Opposite angles are bisected by the diagonals.
  - (D) Diagonals bisect each other.
  - (E) Not attempted
- **75.** What is the historical name of Markanda river in Haryana?
  - (A) Varuna
- (B) Sharana
- (C) Saraswati
- (D) Aruna
- (E) Not attempted

72. प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) अस्थिर है, जब तक कंप्यूटर को बिजली की आपूर्ति की जाती है, तब तक यह इसमें डेटा को बनाए रखता है। लेकिन जैसे ही बिजली की आपूर्ति बंद हो जाती है, रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) की सभी विषय-वस्त मिट जाती है।

कथन 2: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) को आमतौर पर मुख्य मेमोरी के रूप में संदर्भित किया जाता है और यह द्वितीयक मेमोरी या स्टोरेज डिवाइस की तुलना में तेज़ होती है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल कथन 1 सही है
- (B) केवल कथन 2 सही है
- (C) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (D) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (E) अप्रयासित
- **73.**  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$  का मान क्या है ?
  - (A) 8
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 7
- (E) अप्रयासित
- **74.** समांतर चतुर्भुज के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A) सम्मुख भुजाएँ बराबर होती हैं।
  - (B) सम्मुख कोण बराबर होते हैं।
  - (C) विकर्णों द्वारा सम्मुख कोण समान विभाजित होते हैं।
  - (D) विकर्ण एक दूसरे को समान विभाजित करते हैं।
  - (E) अप्रयासित
- 75. हरियाणा में मारकंडा नदी का ऐतिहासिक नाम क्या है ?
  - (A) वरुणा
- (B) शरणा
- (C) सरस्वती
- (D) अरुणा
- (E) अप्रयासित



## **English Language**

**76.** Choose the correct meaning of the following idiom or expression.

Piece of cake.

- (A) A job, task or other activity that is easy or simple
- (B) Join a popular trend or activity
- (C) Would never like to do something
- (D) Feeling slightly ill
- (E) Not attempted
- **77.** Choose the correct option to form a meaningful sentence.

to the / bring / car park / the money

- (A) Bring to the car park the money.
- (B) Car park to the bring the money.
- (C) Bring the money to the car park.
- (D) The money bring to the car park.
- (E) Not attempted
- **78.** Choose the correct antonym of the following word.

Ascend

- (A) increase
- (B) descend
- (C) expand
- (D) arrive
- (E) Not attempted
- **79.** Choose the correct answer after making necessary corrections.

I am angry on you.

- (A) I am angry for you.
- (B) I am angry in you.
- (C) I am angry with you.
- (D) I am angry to you.
- (E) Not attempted
- **80.** Choose the correct indirect form of the given sentence.

His friend said to him, "Did I not warn you against this beforehand?"

- (A) His friend asked him did he not warned him against that beforehand.
- (B) His friend asked him if he had not warned him against that beforehand.
- (C) His friend asked him if he did not warned him against that beforehand.
- (D) His friend said to him if I had not warned you against that beforehand.
- (E) Not attempted

**81.** Choose the correct synonym of the following word.

Pause

- (A) Start
- (B) Safe
- (C) Staff
- (D) Stop
- (E) Not attempted
- **82.** Give one word substitute for the following. The study of plants is called
  - (A) Bacteriology
- (B) Astrology
- (C) Sericulture
- (D) Botany
- (E) Not attempted
- **83.** Choose the alternative which best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

Like a sitting duck

- (A) Lazy
- (B) Fat
- (C) Sleepy
- (D) Ignorant
- (E) Not attempted
- **84.** Choose the correctly spelt word.
  - (A) Personnel
- (B) Perssonal
- (C) Personel
- (D) Parsonnel
- (E) Not attempted
- **85.** Choose the correct active/passive form of the given sentence.

She handles all tasks efficiently.

- (A) All tasks are handled efficiently by her.
- (B) All tasks were handled efficiently by her.
- (C) All tasks have been handled efficiently by her.
- (D) All tasks are being handled efficiently by her.
- (E) Not attempted





## हिन्दी भाषा

86.	'रक्षक' का विलोम शब्द है।	90.	'तुमने कल बाज़ार से खरीदा	?'
	(A) आरक्षक		रिक्त स्थान में निम्नलिखित शब्द युग्म में से	ा सही
	(B) भक्षक		शब्द युग्म को चुनकर लिखिए ।	
	(C) कर्कट		(A) क्या-क्या	
			(B) साथ-साथ (C) धीरे-धीरे	
	(D) मर्कट		(C) चार-चार (D) जगह-जगह	
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित	
87.	अधपका, अधखिला, अधमरा आदि शब्द	91.	समान अर्थ रखने वाले शब्दों को क्या कहते	ते हैं ?
	भाषा के उपसर्ग है ।		(A) पर्यायवाची शब्द	
	(A) संस्कृत		(B) विलोम शब्द	
	(B) उर्दू		(C) एकार्थी शब्द	
	(C) हिन्दी		(D) इनमें से कोई नहीं	
	(D) बंगला		(E) अप्रयासित	
	(E) अप्रयासित	92.	निम्नलिखित शब्दों में से 'दर्पन' का सही श	ाब्द
			चुनिए।	
88.	''सिर मुँडाते ही ओले पड़ना'' इस लोकोक्ति का		(A) दरपण (B) दिरपण	
	सही अर्थ क्या है ?		(C) दरपन (D) दर्पण	
	(A) प्रत्यक्ष को प्रमाण आवश्यकता नहीं ।		(E) अप्रयासित	
	(B) कार्य प्रारम्भ होते ही विघ्न आ पड़ना ।	93.	'लक्ष्य' शब्द का सही अर्थ है	है ।
	(C) बिना हानि के काम हो जाना ।		(A) घेरा (B) उद्देश्य	
	(D) अच्छी वस्तु में और गुण होना ।		(C) उल्टा (D) आदत	
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित	
00	'ग्रीष्म' एक तत्सम शब्द है । निम्नलिखित शब्दों	94.	'जो बीत चुका हो' उसे क्या कहते हैं ?	
89.	में से इसका सही तद्भव शब्द चुनकर लिखिए।		(A) अतीत	
	,		(B) दुर्गम	
	(A) गर्दन (B) गधा (C) घड़ा (D) गर्मी		(C) दुर्लभ	
			(D) आशातीत	
	(E) अप्रयासित ।		(E) अप्रयासित	



95.	''अध्यापक छात्रों से निबंध लिखवाते हैं ।'' यह	98.	प्रश्नवाचक वाक्यों को छोड़कर सभी प्रकार के
	वाक्य किस क्रिया का उदाहरण है ?		वाक्यों के अंत में विराम का प्रयोग
	(A) सामान्य (B) प्रेरणार्थक		किया जाता है ।
	(C) पूर्वकालिक (D) अपूर्ण		(A) पूर्ण
	(E) अप्रयासित		(B) अल्प
96.	'कोरा जवाब देना।' एक मुहावरा है, इसके सही		(C) अर्द्ध
	अर्थ को लिखिए।		(D) उप
	(A) साथ छोड़ देना ।		(E) अप्रयासित
	(B) साफ इन्कार करना ।	99.	जो विशेषण किसी व्यक्ति, प्राणी अथवा वस्तु की
	(C) कुछ असर न होना ।		संख्या से संबंधित विशेषता का बोध कराएँ, उन्हें
	(D) बहुत निराश हो जाना ।		विशेषण कहते हैं।
	(E) अप्रयासित		(A) परिमाणवाचक
			(B) गुणवाचक
97.	'कम बोलने वाले व्यक्ति' को		(C) संख्यावाचक
	कहते हैं।		(D) संबंधवाचक
	(A) वाचाल		(E) अप्रयासित
	(B) मितभाषी	100	و في سيحيد من المناس ال
	(C) बातूनी	100.	'भाव + अर्थ = भावार्थ' किस संधि का उदाहरण है ?
	(D) इनमें से कोई नहीं		(A) दीर्घ (B) गुण
	(E) अप्रयासित		(C) वृद्धि (D) यण्
			(E) अप्रयासित
			ternérétyhurra ingyvannéréped



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान



\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\* \*

\*

\*

\*\*\*

\* \*

\*

\*

\*

\*

\* \* \*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*



\*\*\*

\* \*

\*

\*\*\*\*

\* \*

\*\*\*\*\*\*

×

\* \*

\*

\*\*\*\*

\* ×

×

×

\* \*

×

\* \*

\*

×

\*

\* ×

\*

×

×

×

\*

\*

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे ।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस'' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



Question No.         Answer Ke           1         C           2         C           3         A	<b>∋</b> у
2 C	
4 D	
5 D	
6 C	
7 B	
8 D	
9 A	
10 C	
11 D	
12 A	
13 D	
14 A	
15 D	
16 B	
17 D	
18 D	
19 B	
20 C	
21 D	
22 D	
23 A	
23 A 24 C	
25 A	
26 D	
27 D	
28 D	
29 C	
30 C	
31 B	
32 A	
33 B	
34 B	
35 D	
36 B	
37 B	
38 B	
39 B	
40 B	
41 C	
42 B	
43 D	
44 D	
45 B	
46 C	
47 C	
48 A	
49 D	
50 A	

r Key for CE7G – 25 (Set-€)						
	Question No.	Answer Key				
	51	С				
	52	С				
	53	A C C				
	54	С				
	55	С				
	56	С				
	57	В				
	58	Α				
	59	В				
	60	С				
	61	Α				
	62	С				
	63	В				
]	64	Α				
]	65	Α				
1 F	66	С				
1 F	67	В				
1 F	68	В				
	69	D				
	70	Α				
	71	В				
	72	С				
	73	Α				
	74	С				
	75	D				
	76	Α				
	77	С				
	78	В				
	79	С				
	80	В				
	81	D				
	82	D				
1 F	83	D				
1 F	84	A				
1	85	A				
1 F	86	В				
1	87	C				
1	88	В				
1	89	D				
1 <b> </b>	90	A				
1 <b> </b>	91	A				
1 F	92	D				
1	93	В				
1 F	94	A				
1 F	95	В				
1	96	В				
1 <b> </b>	97	В				
1 F	98	A				
1 F	99	C				
1	100	A				
		l .				

# SET - B

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between 10:00 AM to 11:45 AM - Test Code : CE7G – 25



×

×

\***\*** 

\*\*\*\*\*\*\*

## TEST CODE: CE7G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या Question Booklet Number

\*

\*

×

\*

×

\*

\*

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed : 1 Hour 45 Minutes Total Questions : 100 Maximum Marks : 100 समय : 1 घंटा 45 मिनट कुल प्रश्न : 100 अधिकतम अंक : 100

## KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

## इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पहें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At the start of the examination within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- 4. Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है ।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे । पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न प्रस्तिका को ले जा सकते हैं ।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें िक प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । िकसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच िमनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है ।
   ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमित नहीं है ।
- 6. इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें ।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है । यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (चि) भरना होगा । पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे । पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है ।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके				
AOCDE	AFCDE AFCDE ACCDE				

 There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark. 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

(Read the instructions on last page of this booklet.) (प्रश्न-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ में दिये हुए निर्देश को पढ़ें।)



- 1. Which of the following is the smallest negative integer?
  - (A) 0
- (B) -1
- (C) -3
- (D) -2
- (E) Not attempted
- 2. A person incurs a loss of 10% by selling a watch for Rs. 450. At what price should the watch be sold to earn 10% profit?
  - (A) Rs. 550
  - (B) Rs. 600
  - (C) Rs. 750
  - (D) Rs. 500
  - (E) Not attempted
- 3. Who among the following was a famous Khayal singer from Haryana belonging to Gwalior Gharana?
  - (A) Haddu Khan
  - (B) Tansen
  - (C) Bade Ghulam Ali Khan
  - (D) Amir Khusro
  - (E) Not attempted
- **4.** The largest concentration of green house gases in the atmosphere is
  - (A) Carbon dioxide
  - (B) Chlorofluorocarbons
  - (C) Nitrous oxide
  - (D) Methane
  - (E) Not attempted

- निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे छोटा ऋणात्मक पूर्णांक है ?
  - (A) 0
- (B) -1
- (C) -3
- (D) -2
- (E) अप्रयासित
- एक व्यक्ति को एक घड़ी 450 रुपये में बेचने पर
   10% की हानि होती है । 10% लाभ कमाने के
   लिए घड़ी को किस कीमत पर बेचा जाना चाहिए ?
  - (A) ₹. 550
  - (B) v. 600
  - (C) v. 750
  - (D) v. 500
  - (E) अप्रयासित
- 3. निम्नलिखित में से कौन ग्वालियर घराना से हरियाणा के एक प्रसिद्ध खयाल गायक थे ?
  - (A) हदू खान
  - (B) तानसेन
  - (C) बड़े गुलाम अली खान
  - (D) अमीर खुसरो
  - (E) अप्रयासित
- वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों की सबसे बड़ी सांद्रता है
  - (A) कार्बन डाइऑक्साइड
  - (B) क्लोरोफ्लोरोकार्बन
  - (C) नाइट्रस ऑक्साइड
  - (D) मीथेन
  - (E) अप्रयासित



- **5.** What is the value of  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$ ?
  - (A) 5
  - (B) 6
  - (C) 7
  - (D) 8
  - (E) Not attempted
- **6.** How are computers used in Communication ?
  - (A) Via e-mail, video conferencing and chatting
  - (B) For advertising and home shopping
  - (C) For managing budgets and payrolls
  - (D) Through CAD applications
  - (E) Not attempted
- 7. When was National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) established ?
  - (A) 1982
- (B) 2002
- (C) 1987
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **8.** What is the value of  $\sin 90^{\circ} \times \cos 0^{\circ}$ ?
  - (A)  $\frac{1}{2}$
- (B)  $\sqrt{2}/2$
- (C) 1
- (D) 0
- (E) Not attempted
- **9.** If A : B = 3 : 2 and B : C = 3 : 5, then

A:B:C is

- (A) 9:6:10
- (B) 6:9:10
- (C) 10:9:6
- (D) None of the above
- (E) Not attempted

- 5.  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$  का मान क्या है ?
  - (A) 5
  - (B) 6
  - (C) 7
  - (D) 8
  - (E) अप्रयासित
- 6. संचार में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है ?
  - (A) ई-मेल, वीडियो कॉन्फरेंसिंग और चैटिंग के माध्यम से
  - (B) विज्ञापन और होम शॉपिंग के लिए
  - (C) बजट और पेरोल के प्रबंधन के लिए
  - (D) CAD अनुप्रयोगों के माध्यम से
  - (E) अप्रयासित
- 7. राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की स्थापना किस वर्ष में की गई थी ?
  - (A) 1982
- (B) 2002
- (C) 1987
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- **8.** sin 90° × cos 0° का मान क्या है ?
  - (A)  $\frac{1}{2}$
- (B)  $\sqrt{2}/2$
- (C) 1
- (D) 0
- (E) अप्रयासित
- 9. यदि A: B = 3: 2 और B: C = 3: 5 है, तो

A : B : C होगा

- (A) 9:6:10
- (B) 6:9:10
- (C) 10:9:6
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित



- The 91<sup>st</sup> Amendment Act of Indian Constitution was brought in
  - (A) 2000
- (B) 1989
- (C) 2003
- (D) 2001
- (E) Not attempted
- 11. Which among the following districts of Haryana shares its borders with three States?
  - (A) Yamunanagar (B) Panchkula
  - (C) Kurukshetra
- (D) Ambala
- (E) Not attempted
- 12. Select the correct alternative that indicates the arrangement of following units in a logical and meaningful order.
  - 1. Scrutiny
  - 2. Application
  - 3. Interview
  - 4. Job offer
  - 5. Joining
  - (A) 3, 1, 5, 4, 2
- (B) 2, 4, 1, 5, 3
- (C) 2, 1, 3, 4, 5
- (D) 1, 3, 2, 4, 5
- (E) Not attempted
- 13. Who among the following was a famous Urdu poet from Haryana, honored with the 'Shamsul Ulema' title by British Government in 1904?
  - (A) Jaimini Sarshar
  - (B) Altaf Hussain Hali
  - (C) Khwaja Ahmad Abbas
  - (D) Naubhar Sabir
  - (E) Not attempted

- भारतीय संविधान का 91वाँ संशोधन अधिनियम लाया गया
  - (A) 2000
- (B) 1989
- (C) 2003
- (D) 2001
- (E) अप्रयासित
- 11. निम्नलिखित में से हरियाणा का कौन-सा जिला तीन राज्यों के साथ अपनी सीमाएँ साझा करता है ?
  - (A) यम्नानगर
- (B) पंचकूला
- (C) कुरुक्षेत्र
- (D) अंबाला
- (E) अप्रयासित
- 12. सही विकल्प का चयन करें जो तार्किक और सार्थक क्रम में निम्नलिखित इकाइयों की व्यवस्था को इंगित करता हो ।
  - 1. संवीक्ष
  - 2. आवेदन
  - 3. साक्षात्कार
  - 4. नौकरी प्रस्ताव
  - 5. शामिल होना
  - (A) 3, 1, 5, 4, 2
- (B) 2, 4, 1, 5, 3
- (C) 2, 1, 3, 4, 5
- (D) 1, 3, 2, 4, 5
- (E) अप्रयासित
- 13. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा का एक प्रसिद्ध उर्दू शायर था, जिसे ब्रिटिश सरकार द्वारा 1904 में 'शम्स-उल-उलेमा' की उपाधि दी गई थी ?
  - (A) जैमिनी सरशार
  - (B) अल्ताफ ह्सैन हाली
  - (C) ख्वाजा अहमद अब्बास
  - (D) नौभर सबीर
  - (E) अप्रयासित



- **14.** Which of the following is an example of an Input Device?
  - (A) Monitor
- (B) Speaker
- (C) Keyboard
- (D) Printer
- (E) Not attempted
- 15. In the following question, a statement followed by 2 conclusions is given.Choose right conclusion which logically follows the given statement.

**Statement**: Morning walks are good for health.

**Conclusions**: I. All healthy people go for morning walk.

II. Evening walks are harmful.

- (A) Both I and II follow
- (B) Only conclusion II follows
- (C) Neither I nor II follows
- (D) Only conclusion I follows
- (E) Not attempted
- 16. A person travels 120 km in 4 hours. If he increases his speed by 10 km/hr, how long will it take him to travel same distance?
  - (A) 3 hours
- (B) 2.5 hours
- (C) 3.5 hours
- (D) 2 hours
- (E) Not attempted
- **17.** The concentric circles on the platter of hard disk are known as
  - (A) tracks
  - (B) sectors
  - (C) circles
  - (D) none of the above
  - (E) Not attempted

- **14.** निम्नलिखित में से कौन इनपुट डिवाइस का उदाहरण है ?
  - (A) मॉनिटर
- (B) स्पीकर
- (C) कीबोर्ड
- (D) प्रिंटर
- (E) अप्रयासित
- 15. नीचे दिए गए प्रश्न में कथन और 2 निष्कर्ष दिए गए हैं । वह सही निष्कर्ष चुनें, जो दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता हो ।

कथन : सुबह की सैर स्वास्थ्य के लिए अच्छी होती है ।

निष्कर्ष : I. सभी स्वस्थ लोग सुबह की सैर पर जाते हैं ।

II. शाम की सैर हानिकारक है।

- (A) । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं
- (B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (C) न तो । न ही ॥ अनुसरण करता है
- (D) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
- (E) अप्रयासित
- 16. एक व्यक्ति 4 घंटे में 120 किमी की यात्रा करता है । यदि वह अपनी गति 10 किमी/घंटा बढ़ा देता है, तो समान दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा ?
  - (A) 3 घंटे
- (B) 2.5 घंटे
- (C) 3.5 घंटे
- (D) 2 घंटे
- (E) अप्रयासित
- हार्ड डिस्क के प्लैटर पर संकेंद्रित वृत्तों को \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।
  - (A) ट्रैक
  - (B) सेक्टर
  - (C) सर्कल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 18. Which of the following is true for
  - $x = \sqrt[3]{-27}$  ?
  - (A) x = 0
- (B) x = -3
- (C) Undefined
- (D) x = 3
- (E) Not attempted
- **19.** Slash and burn agriculture, commonly called as Jhum cultivation practiced in the
  - (A) North-eastern States of India
  - (B) Coastal Kerala
  - (C) North-western States of India
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 20. In the following question, select the word from the given alternatives which can't be formed using the letters of the given word.

### CONSTRUCTION

- (A) NOTION
- (B) COINS
- (C) CAUTION
- (D) SUCTION
- (E) Not attempted
- **21.** Which Airstrip in Haryana is also called as Silokhera Airstrip?
  - (A) Karnal
- (B) Narnaul
- (C) Hisar
- (D) Gurugram
- (E) Not attempted
- 22. What does ROM stand for ?
  - (A) Ready Open Memory
  - (B) Read Only Memory
  - (C) Random Operations Memory
  - (D) Random Output Memory
  - (E) Not attempted

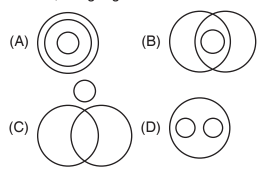
- **18.** x = <del>3</del>√27 के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?
  - (A) x = 0
- (B) x = -3
- (C) अपरिभाषित
- (D) x = 3
- (E) अप्रयासित
- 19. स्लैश एंड बर्न कृषि, जिसे आमतौर पर झूम खेती कहा जाता है, कहाँ प्रचलित है ?
  - (A) भारत के उत्तर-पूर्वी राज्य
  - (B) तटीय केरल
  - (C) भारत के उत्तर-पश्चिमी राज्य
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 20. निम्नलिखित प्रश्न के विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

#### CONSTRUCTION

- (A) NOTION
- (B) COINS
- (C) CAUTION
- (D) SUCTION
- (E) अप्रयासित
- 21. हरियाणा की किस हवाई पट्टी को सिलोखेड़ा हवाई पट्टी भी कहा जाता है ?
  - (A) करनाल
- (B) नारनौल
- (C) हिसार
- (D) गुरुग्राम
- (E) अप्रयासित
- 22. आर.ओ.एम. का क्या अर्थ है ?
  - (A) रेडी ओपन मेमोरी
  - (B) रीड ओन्ली मेमोरी
  - (C) रैंडम ऑपरेशन्स मेमोरी
  - (D) रैंडम आउटपुट मेमोरी
  - (E) अप्रयासित

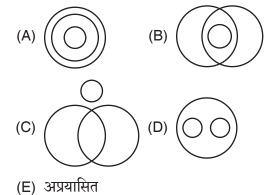


- 23. The famous Ajanta Caves, which consist of twenty-nine caves, are located in which Indian State?
  - (A) Gujarat
- (B) Madhya Pradesh
- (C) Rajasthan
- (D) Maharashtra
- (E) Not attempted
- **24.** A sculpture found at Sugh in Ambala district of Haryana depicts which of the following?
  - (A) Kings in a battle
  - (B) Singers and musicians travelling on a bullock cart
  - (C) Women performing folk dance
  - (D) Farmers ploughing fields
  - (E) Not attempted
- **25.** Which of the following diagram indicates the best relationship between German, French, Languages?



- (E) Not attempted
- **26.** Which traditional ornament worn by married women in Haryana is a silver ring worn on the toes?
  - (A) Pali
- (B) Bichhiya
- (C) Jhanjhar
- (D) Payal
- (E) Not attempted
- **27.** The Article 23 and 24 of Indian Constitution are related to
  - (A) Right to Freedom
  - (B) Right against Exploitation
  - (C) Right to Freedom of Religion
  - (D) Right to Equality
  - (E) Not attempted

- 23. प्रसिद्ध अजंता गुफाएँ, जिनमें उनतीस गुफाएँ शामिल हैं, किस भारतीय राज्य में स्थित हैं ?
  - (A) गुजरात
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) महाराष्ट्र
- (E) अप्रयासित
- 24. हरियाणा के अंबाला जिले में सुघ में पाई गई एक मूर्ति निम्नलिखित में से क्या दर्शाती है ?
  - (A) एक युद्ध में राजा
  - (B) बैलगाड़ी पर यात्रा करते गायक और संगीतज्ञ
  - (C) लोकनृत्य करते हुए महिला
  - (D) खेत जोतता कृषक
  - (E) अप्रयासित
- 25. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख जर्मन, फ्रेंच और भाषाओं के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?



- 26. हरियाणा में विवाहित महिलाओं द्वारा पैर की उँगलियाँ में एक चाँदी की अँगूठी जैसा पहना जाने वाला आभूषण क्या है ?
  - (A) पाली
- (B) बिछिया
- (C) झांझर
- (D) पायल
- (E) अप्रयासित
- **27.** भारतीय संविधान के अनुच्छेद 23 और 24 किससे संबंधित हैं ?
  - (A) स्वतंत्रता का अधिकार
  - (B) शोषण के विरुद्ध अधिकार
  - (C) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
  - (D) समानता का अधिकार
  - (E) अप्रयासित



- **28.** Excavations at which site in Fatehabad district of Haryana have revealed pre-Harappan culture?
  - (A) Banawali
  - (B) Mittathal
  - (C) Kunal
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **29.** Which type of language was used in Second Generation Computers?
  - (A) High level programming languages
  - (B) Assembly language
  - (C) Object oriented programming
  - (D) Machine language
  - (E) Not attempted
- **30.** Consider the following statements about Primary memory :

**Statement 1:** Random Access Memory (RAM) is volatile, as long as the power is supplied to the computer, it retains the data in it. But as soon as the power supply is turned off, all the contents of Random Access Memory (RAM) are wiped out.

Statement 2: Random Access
Memory (RAM) is usually referred to as
main memory and it is faster than the
secondary memory or storage devices.
Which of the statements given above
is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are correct
- (B) Only statement 2 is correct
- (C) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (D) Only statement 1 is correct
- (E) Not attempted

- 28. हरियाणा के फतेहाबाद जिले में किस स्थल पर खुदाई से पूर्व-हड़प्पा संस्कृति का पता चला है ?
  - (A) बनावली
  - (B) मित्तथल
  - (C) कुणाल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 29. दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटरों में किस प्रकार की भाषा का उपयोग किया गया था ?
  - (A) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषाएँ
  - (B) असेंब्ली भाषा
  - (C) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग
  - (D) मशीन भाषा
  - (E) अप्रयासित
- **30.** प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) अस्थिर है, जब तक कंप्यूटर को बिजली की आपूर्ति की जाती है, तब तक यह इसमें डेटा को बनाए रखता है। लेकिन जैसे ही बिजली की आपूर्ति बंद हो जाती है, रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) की सभी विषय-वस्तु मिट जाती है।

कथन 2: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) को आमतौर पर मुख्य मेमोरी के रूप में संदर्भित किया जाता है और यह द्वितीयक मेमोरी या स्टोरेज डिवाइस की तुलना में तेज़ होती है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (B) केवल कथन 2 सही है
- (C) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (D) केवल कथन 1 सही है
- (E) अप्रयासित



- Which city in Haryana had the first metro rail?
  - (A) Gurugram
- (B) Hisar
- (C) Kaithal
- (D) Mahendragarh
- (E) Not attempted
- 32. The dimensions of a room are 40 m, 25 m and 10 m. If it is filled with cuboidal boxes each of dimensions 2 m  $\times$  1.25 m  $\times$  1 m, then the no. of boxes which can be filled is
  - (A) 8000
- (B) 2000
- (C) 4000
- (D) 1800
- (E) Not attempted
- 33. Which figure will come in the place of question mark (?)?















- (E) Not attempted

- 31. हरियाणा के किस शहर में पहली मेट्रो रेल शुरू की गई थी ?
  - (A) गुरुग्राम
- (B) हिसार
- (C) कैथल
- (D) महेंद्रगढ़
- (E) अप्रयासित
- 32. एक कमरे का आयाम 40 m, 25 m और 10 m है। यदि इसे  $2 \text{ m} \times 1.25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$  आयाम वाले घनाकार बक्सों से भरा जाता है, तो भरे जाने वाले बक्सों की संख्या है
  - (A) 8000
- (B) 2000
- (C) 4000
- (D) 1800
- (E) अप्रयासित
- 33. प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आयेगी ?



















(E) अप्रयासित



- 34. What is the role of the Haryana Renewable Energy Development Agency (HAREDA)?
  - (A) Providing electricity to rural areas
  - (B) Enforcing the Energy Conservation Act, 2001
  - (C) Promoting solar panel imports
  - (D) Managing coal-based power plants
  - (E) Not attempted
- **35.** A shopkeeper marks an item at Rs. 2,000 and gives successive discounts of 15% and 10%. What is the final selling price of the item?
  - (A) Rs. 1,510
- (B) Rs. 1,500
- (C) Rs. 1,520
- (D) Rs. 1,530
- (E) Not attempted
- **36.** Complete the following analogy.

8:24::?:32

- (A) 10
- (B) 8
- (C) 6
- (D) 5
- (E) Not attempted
- 37. The Headquarter of Haryana State Industrial and Infrastructure Development Corporation (HSIIDC) is located in
  - (A) Faridabad
  - (B) Panchkula
  - (C) Chandigarh
  - (D) Gurugram
  - (E) Not attempted

- **34.** हरियाणा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी (एच.ए.आर.ई.डी.ए.) की क्या भूमिका है ?
  - (A) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत उपलब्ध कराना
  - (B) ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 का प्रवर्तन
  - (C) सौर पैनल आयातों को बढ़ाना
  - (D) कोयला आधारित ऊर्जा संयंत्रों का प्रबंधन
  - (E) अप्रयासित
- 35. एक दुकानदार एक वस्तु पर रु. 2,000 अंकित करता है तथा 15% व 10% की क्रमिक छूट देता है। वस्तु का अंतिम विक्रय मूल्य क्या होगा ?
  - (A) ₹. 1,510
- (B) ₹. 1,500
- (C) ₹. 1,520
- (D) ₹. 1,530
- (E) अप्रयासित
- 36. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।

8:24::?:32

- (A) 10
- (B) 8
- (C) 6
- (D) 5
- (E) अप्रयासित
- 37. हरियाणा राज्य औद्योगिक एवं अवसंरचना विकास कॉरपोरेशन (एच.एस.आई.आई.डी.सी.) का मुख्यालय \_\_\_\_\_ में स्थित है।
  - (A) फरीदाबाद
  - (B) पंचकूला
  - (C) चंड़ीगढ़
  - (D) गुरुग्राम
  - (E) अप्रयासित

-10-



38. Find the correct mirror image.











- (E) Not attempted
- **39.** Which number system uses only digits 0 and 1?
  - (A) Decimal
- (B) Hexadecimal
- (C) Binary
- (D) Octal
- (E) Not attempted
- **40.** If Rs. 8,000 invested at a compound interest gives Rs. 1,261 as interest after 3 years, then the rate of interest per annum is
  - (A) 17.5%
- (B) 10%
- (C) 5%
- (D) 25%
- (E) Not attempted
- **41.** The decimal form of  $\frac{2}{11}$  is
  - (A)  $0.\overline{18}$
- (B) 0.18
- (C) Not defined
- (D) 0.018
- (E) Not attempted

38. सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।











- (E) अप्रयासित
- 39. कौन-सी संख्या प्रणाली केवल 0 और 1 अंक का उपयोग करती है ?
  - (A) दशमलव
- (B) हेक्साडेसिमल
- (C) बाइनरी
- (D) ऑक्टल
- (E) अप्रयासित
- 40. यदि रु. 8,000 को चक्रवृद्धि ब्याज से निवेश करने पर 3 वर्ष बाद ब्याज के रूप में रु. 1,261 प्राप्त होते हैं, तो वार्षिक ब्याज दर क्या है ?
  - (A) 17.5%
- (B) 10%
- (C) 5%
- (D) 25%
- (E) अप्रयासित
- 41.  $\frac{2}{11}$  का दशमलव रूप है
  - (A) 0.18
- (B) 0.18
- (C) अपरिभाषित
- (D) 0.018
- (E) अप्रयासित



- **42.** Central Institute for Research on \_\_\_\_\_ is situated at Hisar district of Haryana.
  - (A) Deer
- (B) Buffaloes
- (C) Crocodile
- (D) Tiger
- (E) Not attempted
- **43.** A series is given, with one term is missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 2016
- (B) 1344
- (C) 1680
- (D) 1682
- (E) Not attempted
- **44.** Which major river forms Haryana's eastern boundary?
  - (A) Ghaggar
- (B) Yamuna
- (C) Saraswati
- (D) Sutlej
- (E) Not attempted
- **45.** The author of the important musicological text 'Sangita Ratnakara' is
  - (A) Pandit Haridas
  - (B) Sarangadeva
  - (C) Tansen
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **46.** Which canal system of Haryana originates near Nangal and irrigates Sirsa and Hisar?
  - (A) Bhakra Canal
  - (B) Gurugram Canal
  - (C) Jawaharlal Canal
  - (D) Eastern Yamuna Canal
  - (E) Not attempted

- हिस्याणा के हिसार में \_\_\_\_\_ पर केंद्रीय अनुसंधान संस्थान स्थित है ।
  - (A) हिरण
- (B) भैंस
- (C) मगरमच्छ
- (D) बाघ
- (E) अप्रयासित
- 43. एक शृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो शृंखला को पूरा करेगा।

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 2016
- (B) 1344
- (C) 1680
- (D) 1682
- (E) अप्रयासित
- **44.** कौन-सी प्रमुख नदी हरियाणा की पूर्वी सीमा बनाती है ?
  - (A) घग्गर
- (B) यमुना
- (C) सरस्वती
- (D) सतलुज
- (E) अप्रयासित
- 45. महत्वपूर्ण संगीतशास्त्रीय ग्रंथ 'संगीत रत्नाकर' के लेखक हैं
  - (A) पंडित हरिदास
  - (B) सारंगदेव
  - (C) तानसेन
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 46. हरियाणा की कौन-सी नहर प्रणाली नांगल के पास से निकलती है और सिरसा और हिसार को सिंचित करती है ?
  - (A) भाखड़ा नहर
  - (B) गुरुग्राम नहर
  - (C) जवाहरलाल नहर
  - (D) पूर्वी यमुना नहर
  - (E) अप्रयासित



**47.** In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) cbab
- (B) ccab
- (C) bcbb
- (D) acab
- (E) Not attempted
- **48.** In which year Social Forestry Scheme was started in Haryana?
  - (A) 1996
- (B) 1980
- (C) 1999
- (D) 1982
- (E) Not attempted
- **49.** Which Amendment of the Indian Constitution introduced Fundamental Duties?
  - (A) 44<sup>th</sup> Amendment
  - (B) 42<sup>nd</sup> Amendment
  - (C) 87<sup>th</sup> Amendment
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 50. A salary is increased by 25% and then 20% of the new salary is deducted. If the final salary is Rs. 12,000, what was the original salary?
  - (A) Rs. 13,000
  - (B) Rs. 11,000
  - (C) Rs. 12,000
  - (D) Rs. 10,000
  - (E) Not attempted

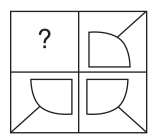
47. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त है जो उसके नीचे विकल्प के रूप में उस क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनें।

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

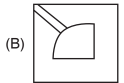
- (A) cbab
- (B) ccab
- (C) bcbb
- (D) acab
- (E) अप्रयासित
- 48. हरियाणा में सामाजिक वानिकी योजना किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 1996
- (B) 1980
- (C) 1999
- (D) 1982
- (E) अप्रयासित
- **49.** भारतीय संविधान में किस संशोधन ने मौलिक कर्तव्यों को पेश किया ?
  - (A) 44 वाँ संशोधन
  - (B) 42 वाँ संशोधन
  - (C) 87 वाँ संशोधन
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 50. एक वेतन में 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में नये वेतन का 20% काट लिया जाता है। यदि अंतिम वेतन रु. 12,000 है, तो वास्तविक वेतन क्या था?
  - (A) रु. 13,000
  - (B) ₹. 11,000
  - (C) ₹. 12,000
  - (D) 专. 10,000
  - (E) अप्रयासित

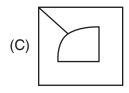


- **51.** Which city of Haryana houses Asia's best dairy research institute, National Dairy Research Institute (NDRI)?
  - (A) Karnal
- (B) Hisar
- (C) Panipat
- (D) Rohtak
- (E) Not attempted
- **52.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?





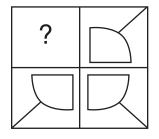


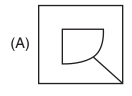


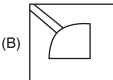


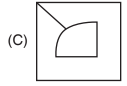
- (E) Not attempted
- **53.** Harsha transferred his capital from Thanesar to
  - (A) Delhi
- (B) Kannauj
- (C) Mathura
- (D) Pataliputra
- (E) Not attempted
- **54.** The first jute mill was set up near Kolkata at Rishra in
  - (A) 1856
- (B) 1854
- (C) 1857
- (D) 1855
- (E) Not attempted

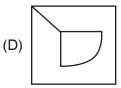
- 51. एशिया का सबसे अच्छा डेयरी अनुसंधान संस्थान, नेशनल डेयरी रिसर्च इन्स्टिट्यूट (एन.डी.आर.आई.) हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) करनाल
- (B) हिसार
- (C) पानीपत
- (D) रोहतक
- (E) अप्रयासित
- **52.** प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?











- (E) अप्रयासित
- 53. हर्ष ने अपनी राजधानी थानेसर से स्थानांतरित की
  - (A) दिल्ली
- (B) कन्नौज
- (C) मथुरा
- (D) पाटलिपुत्र
- (E) अप्रयासित
- 54. कोलकाता के पास रिशरा में पहली जूट मिल में स्थापित की गई थी।
  - (A) 1856
- (B) 1854
- (C) 1857
- (D) 1855
- (E) अप्रयासित



- Which dance form of Haryana is named after an ornament worn on the forehead by young married women?
  - (A) Loor
- (B) Jhumar
- (C) Gugga dance (D) Ghoomar
- (E) Not attempted
- Most of the Indian Subcontinent will be **56**. grouped according to Koeppen's system under
  - (A) Df
  - (B) BSh
  - (C) Am
  - (D) Af
  - (E) Not attempted
- **57.** Phalgu tourist place is located in which district of Haryana?
  - (A) Jind
- (B) Mahendragarh
- (C) Jhajjar
- (D) Kaithal
- (E) Not attempted
- **58.** What is the historical name of Markanda river in Haryana?
  - (A) Saraswati
- (B) Sharana
- (C) Aruna
- (D) Varuna
- (E) Not attempted
- **59.** Who was the founder of the Satavahana dynasty?
  - (A) Vashishtaputra Pulamayi
  - (B) Gautamiputra Satakarni
  - (C) Hala
  - (D) Simuka
  - (E) Not attempted

- 55. हरियाणा के कौन-से नृत्य का नामकरण युवा विवाहित महिलाओं द्वारा माथे पर पहने जाने वाले गहने पर किया गया है ?
  - (A) लूर
- (B) झूमर
- (C) गूगा नृत्य
- (D) घूमर
- (E) अप्रयासित
- कोपेन की प्रणाली के अनुसार भारतीय उपमहाद्वीप 56. के अधिकांश भाग को समूहीकृत किया जाएगा
  - (A) Df
  - (B) BSh
  - (C) Am
  - (D) Af
  - (E) अप्रयासित
- 57. हरियाणा के किस जिले में फल्गु पर्यटन स्थल स्थित है ?
  - (A) जींद
- (B) महेंद्रगढ
- (C) झज्जर
- (D) कैथल
- (E) अप्रयासित
- हरियाणा में मारकंडा नदी का ऐतिहासिक नाम क्या है ?
  - (A) सरस्वती
- (B) शरणा
- (C) अरुणा
- (D) वरुणा
- (E) अप्रयासित
- सातवाहन राजवंश का संस्थापक कौन था ? 59.
  - (A) वशिष्ठपुत्र पुलामायी
  - (B) गौतमीपुत्र सातकर्णी
  - (C) हाला
  - (D) सिमुक
  - (E) अप्रयासित



- **60.** The highest peak of Haryana, Karoh Peak, is located in which district?
  - (A) Yamunanagar (B) Ambala
  - (C) Panchkula (D) Karnal
  - (E) Not attempted
- 61. Pointing to a photograph Lata says, "He is the son of the only son of my grandfather." How is the man in the photograph related to Lata?
  - (A) Cousin
  - (B) Uncle
  - (C) Data is inadequate
  - (D) Brother
  - (E) Not attempted
- **62.** Who is the head of a Gram Panchayat in Haryana?
  - (A) Panchayat Secretary
  - (B) Sarpanch
  - (C) Block Development Officer
  - (D) District Collector
  - (E) Not attempted
- 63. Two friends A and B invest in a business in the ratio 3:5. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 40,000. What is A's share of the profit?
  - (A) Rs. 15,000
- (B) Rs. 50,000
- (C) Rs. 40,000
- (D) Rs. 30,000
- (E) Not attempted

- **60.** हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी, करोह चोटी, किस जिले में स्थित है ?
  - (A) यमुनानगर
- (B) अंबाला
- (C) पंचकूला
- (D) करनाल
- (E) अप्रयासित
- 61. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए लता कहती है, ''वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है।'' तस्वीर में दिख रहे व्यक्ति का लता से क्या संबंध है ?
  - (A) चचेरा भाई
  - (B) चाचा
  - (C) जानकारी अपर्याप्त है
  - (D) भाई
  - (E) अप्रयासित
- 62. हरियाणा में ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है ?
  - (A) पंचायत सचिव
  - (B) सरपंच
  - (C) खंड विकास अधिकारी
  - (D) जिलाधीश
  - (E) अप्रयासित
- 63. दो मित्र A और B एक व्यवसाय में 3:5 के अनुपात से निवेश करते हैं । वर्ष के अंत में उन्होंने रु. 40,000 का लाभ कमाया । लाभ में A का कितना हिस्सा है ?
  - (A) ₹. 15,000
- (B) ₹. 50,000
- (C) ₹. 40,000
- (D) v. 30,000
- (E) अप्रयासित



**64.** Consider the following statements related to Deccan Plateau :

**Statement 1 :** This is bordered by the Western Ghats in the east and Eastern Ghats in the west.

**Statement 2:** Western Ghats are comparatively higher in elevation and more continuous than the Eastern Ghats. Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Only statement 2 is correct
- (B) Both statements 1 and 2 are correct
- (C) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (D) Only statement 1 is correct
- (E) Not attempted
- **65.** Haryana ranked among the bottom five States in which report released by NITI Aayog?
  - (A) Sustainable Development Goals (SDG) Report 2025
  - (B) Fiscal Health Index 2025
  - (C) Ease of Doing Business Index 2025
  - (D) State Investment Index 2025
  - (E) Not attempted
- **66.** Complete the following analogy.

ACE : FHJ : : OQS : \_\_\_\_\_

- (A) TVX
- (B) RTU
- (C) UWY
- (D) PUT
- (E) Not attempted
- **67.** This protected area contains one of the last surviving remnants of Delhi Ridge hill range
  - (A) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (B) Asola-Bhatti Wildlife Sanctuary
  - (C) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (D) Bhindawas Wildlife Sanctuary
  - (E) Not attempted

**64.** दक्खन के पठार से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1 : यह पूर्व में पश्चिमी घाट और पश्चिम में पूर्वी घाट से घिरा है ।

कथन 2: पूर्वी घाट की तुलना में पश्चिमी घाट अधिक ऊँचाई पर है और अधिक निरंतर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) केवल कथन 2 सही है
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (C) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (D) केवल कथन 1 सही है
- (E) अप्रयासित
- 65. नीति आयोग द्वारा जारी कौन-सी रिपोर्ट में हिरयाणा को अंतिम पाँच राज्यों में स्थान दिया गया है ?
  - (A) सतत विकास लक्ष्य (एस.डी.जी.) रिपोर्ट 2025
  - (B) राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकाँक 2025
  - (C) ईज ऑफ डूइंग बिजनेस इन्डेक्स 2025
  - (D) राज्य निवेश सूचकाँक 2025
  - (E) अप्रयासित
- 66. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।

ACE: FHJ:: OQS:\_\_\_\_\_

- (A) TVX
- (B) RTU
- (C) UWY
- (D) PUT
- (E) अप्रयासित
- 67. इस संरक्षित क्षेत्र में दिल्ली पर्वतीय श्रेणी के अंतिम अस्तित्ववान अवशेषों में से एक है
  - (A) नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (B) असोला-भट्टी वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (C) अबूबशहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (D) भिंडावास वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (E) अप्रयासित



- **68.** Who was the first ruler to establish Hisar as a major city in Haryana?
  - (A) Sher Shah Suri
  - (B) Firoz Shah Tughlaq
  - (C) Akbar
  - (D) Babur
  - (E) Not attempted
- **69.** Which of the following is not correctly matched?
  - (A) 1 YB = 1024 GB
  - (B) 1 TB = 1024 GB
  - (C) 1 EB = 1024 PB
  - (D) 1 GB = 1024 MB
  - (E) Not attempted
- **70.** The following table shows population (in millions) of a city over 5 years. What is the increase in population from 2016 to 2020?

Year	2016	2017	2018	2019	2020
Population	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.5 millions
- (B) 1.2 millions
- (C) 1.8 millions
- (D) 1 million
- (E) Not attempted
- **71.** If S denotes  $\times$ , P denotes -, R denotes + and Q denotes  $\div$ , then

14641Q121P100S2R100 = ?

- (A) 61
- (B) 31
- (C) 21
- (D) 48
- (E) Not attempted

- **68.** हरियाणा में हिसार को एक मुख्य शहर के रूप में स्थापित करने वाला पहला शासक कौन था ?
  - (A) शेरशाह सूरी
  - (B) फिरोज़ शाह तुगलक
  - (C) अकबर
  - (D) बाबर
  - (E) अप्रयासित
- 69. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) 1 YB = 1024 GB
  - (B) 1 TB = 1024 GB
  - (C) 1 EB = 1024 PB
  - (D) 1 GB = 1024 MB
  - (E) अप्रयासित
- 70. निम्न तालिका 5 वर्षों में एक शहर की जनसंख्या (मिलियन में) दर्शाती है । 2016 से 2020 तक जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई है ?

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
जनसंख्या	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.5 मिलियन
- (B) 1.2 मिलियन
- (C) 1.8 मिलियन
- (D) 1 मिलियन
- (E) अप्रयासित
- 71. यदि S, × को दर्शाता है, P, को दर्शाता है,
   R, + को दर्शाता है तथा Q, ÷ को दर्शाता है, तो
   14641Q121P100S2R100 = ?
  - (A) 61
- (B) 31
- (C) 21
- (D) 48
- (E) अप्रयासित



- 72. A can complete a job in 12 days and B can complete the same job in 18 days. If they work together, how many days will they take to complete the job?
  - (A) 7.5 days
  - (B) 8 days
  - (C) 7.2 days
  - (D) 6 days
  - (E) Not attempted
- **73.** Which of the following is not true for a parallelogram?
  - (A) Opposite angles are bisected by the diagonals.
  - (B) Opposite angles are equal.
  - (C) Diagonals bisect each other.
  - (D) Opposite sides are equal.
  - (E) Not attempted
- **74.** The value of  $\sqrt[4]{3/2^2}$  is
  - (A)  $2^{1/6}$
- (B)  $2^{-6}$
- (C)  $2^6$
- (D)  $2^{-1/6}$
- (E) Not attempted
- **75.** Where is the Indo-Israel Horticulture Project located in Haryana?
  - (A) Panipat
  - (B) Uncha Majra
  - (C) Sirsa
  - (D) Gharaunda
  - (E) Not attempted

- 72. A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है तथा B उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों एक साथ काम करें, तो काम पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?
  - (A) 7.5 दिन
  - (B) 8 दिन
  - (C) 7.2 दिन
  - (D) 6 दिन
  - (E) अप्रयासित
- 73. समांतर चतुर्भुज के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A) विकर्णों द्वारा सम्मुख कोण समान विभाजित होते हैं।
  - (B) सम्मुख कोण बराबर होते हैं।
  - (C) विकर्ण एक दूसरे को समान विभाजित करते हैं।
  - (D) सम्मुख भुजाएँ बराबर होती हैं।
  - (E) अप्रयासित
- **74.**  $\sqrt[4]{3/2^2}$  का मान है
  - (A) 2<sup>1/6</sup>
- (B)  $2^{-6}$
- (C)  $2^6$
- (D)  $2^{-1/6}$
- (E) अप्रयासित
- **75.** हरियाणा में इंडो-इज़रायल बागवानी परियोजना कहाँ स्थित है ?
  - (A) पानीपत
  - (B) ऊँचा माजरा
  - (C) सिरसा
  - (D) घरौंडा
  - (E) अप्रयासित



#### **English Language**

- **76.** Choose the correctly spelt word.
  - (A) Personel
- (B) Perssonal
- (C) Parsonnel
- (D) Personnel
- (E) Not attempted
- **77.** Choose the alternative which best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

Like a sitting duck

- (A) Sleepy
- (B) Fat
- (C) Ignorant
- (D) Lazy
- (E) Not attempted
- **78.** Choose the correct active/passive form of the given sentence.

She handles all tasks efficiently.

- (A) All tasks have been handled efficiently by her.
- (B) All tasks were handled efficiently by her.
- (C) All tasks are being handled efficiently by her.
- (D) All tasks are handled efficiently by her.
- (E) Not attempted
- **79.** Choose the correct antonym of the following word.

Ascend

- (A) expand
- (B) descend
- (C) arrive
- (D) increase
- (E) Not attempted
- **80.** Choose the correct option to form a meaningful sentence.

to the / bring / car park / the money

- (A) Bring the money to the car park.
- (B) Car park to the bring the money.
- (C) The money bring to the car park.
- (D) Bring to the car park the money.
- (E) Not attempted

**81.** Choose the correct indirect form of the given sentence.

His friend said to him, "Did I not warn you against this beforehand?"

- (A) His friend asked him if he did not warned him against that beforehand.
- (B) His friend asked him if he had not warned him against that beforehand.
- (C) His friend said to him if I had not warned you against that beforehand.
- (D) His friend asked him did he not warned him against that beforehand.
- (E) Not attempted
- **82.** Choose the correct meaning of the following idiom or expression.

Piece of cake.

- (A) Would never like to do something
- (B) Join a popular trend or activity
- (C) Feeling slightly ill
- (D) A job, task or other activity that is easy or simple
- (E) Not attempted
- **83.** Choose the correct synonym of the following word.

Pause

- (A) Staff
- (B) Safe
- (C) Stop
- (D) Start
- (E) Not attempted
- **84.** Choose the correct answer after making necessary corrections.

I am angry on you.

- (A) I am angry with you.
- (B) I am angry in you.
- (C) I am angry to you.
- (D) I am angry for you.
- (E) Not attempted
- **85.** Give one word substitute for the following. The study of plants is called
  - (A) Sericulture
- (B) Astrology
- (C) Botany

-20-

- (D) Bacteriology
- (E) Not attempted



## हिन्दी भाषा

86.	'भाव + अर्थ = भावार्थ' किस संधि का उदाहरण है ?	91.	'तुमने कल बाज़ार से खरीदा ?'
	(A) वृद्धि (B) गुण		रिक्त स्थान में निम्नलिखित शब्द युग्म में से सही
	(C) यण् (D) दीर्घ		शब्द युग्म को चुनकर लिखिए ।
	(E) अप्रयासित		(A) धीरे-धीरे
87.	समान अर्थ रखने वाले शब्दों को क्या कहते हैं ?		(B) साथ-साथ
	(A) पर्यायवाची शब्द		(C) जगह-जगह
	(B) एकार्थी शब्द		(D) क्या-क्या
	(C) विलोम शब्द		(E) अप्रयासित
	(D) इनमें से कोई नहीं		
	(E) अप्रयासित	92.	''अध्यापक छात्रों से निबंध लिखवाते हैं।'' यह
00	'rone' at frain was 3 .		वाक्य किस क्रिया का उदाहरण है ?
88.	'रक्षक' का विलोम शब्द है।		(A) पूर्वकालिक (B) प्रेरणार्थक
	(A) कर्कट		(C) अपूर्ण (D) सामान्य
	(B) भक्षक		(E) अप्रयासित
	(C) मर्कट	93.	प्रश्नवाचक वाक्यों को छोड़कर सभी प्रकार के
	(D) आरक्षक		वाक्यों के अंत में विराम का प्रयोग
	(E) अप्रयासित		किया जाता है ।
89.	'लक्ष्य' शब्द का सही अर्थ है ।		
	(A) उल्टा (B) उद्देश्य		(A) अर्द्ध (B) अल्प
	(C) आदत (D) घेरा		(C) उप (D) पूर्ण
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित
90.	अधपका, अधखिला, अधमरा आदि शब्द	94.	'ग्रीष्म' एक तत्सम शब्द है । निम्नलिखित शब्दों
	भाषा के उपसर्ग है।		में से इसका सही तद्भव शब्द चुनकर लिखिए।
	(A) हिन्दी (B) उर्दू		(A) घड़ा (B) गधा
	(C) बंगला (D) संस्कृत		(C) गर्मी (D) गर्दन
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित
		l	



95.	निम्नलिखित शब्दों में रं	ने 'दर्पन' का सही शब्द	98.	'कोरा जवाब देना।' एक मुहावरा है, इसके सही
	चुनिए ।			अर्थ को लिखिए।
	(A) दरपन	(B) दिरपण		(A) कुछ असर न होना ।
	(C) दर्पण	(D) दरपण		(B) साफ इन्कार करना ।
	(E) अप्रयासित			(C) बहुत निराश हो जाना ।
06	''पिए एँडाने की ओसे	गुनुगु'' ना जीनोन्दि ना		(D) साथ छोड़ देना ।
96.	सही अर्थ क्या है ?	पड़ना'' इस लोकोक्ति का		(E) अप्रयासित
	(A) बिना हानि के का	प हो जाग ।	99.	'जो बीत चुका हो' उसे क्या कहते हैं ?
	(B) कार्य प्रारम्भ होते			(A) दुर्लभ
	(C) अच्छी वस्तु में अ			(B) दुर्गम
	(D) प्रत्यक्ष को प्रमाण			(C) आशातीत
	(E) अप्रयासित	आवरववर्ता गृहा ।		(D) अतीत
07		क्रेन गणी अध्याना नान नी		(E) अप्रयासित
97.		क्ते, प्राणी अथवा वस्तु की		
		षता का बोध कराएँ, उन्हें	100.	'कम बोलने वाले व्यक्ति' को
	विशेषण व	न्हते हैं ।		कहते हैं।
	(A) संख्यावाचक			(A) वाचाल
	(B) गुणवाचक			(B) बातूनी
	(C) संबंधवाचक			(C) मितभाषी
	(D) परिमाणवाचक			(D) इनमें से कोई नहीं
	(E) अप्रयासित			(E) अप्रयासित



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*\*\*

\* \*

\*

\*

\*

\*

\*\*\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*



\*\*\*

\* \*

\*

\*\*\*\*

\* \*

\*\*\*\*\*\*

×

\* \*

\*

\*\*\*\*

\*

×

×

×

\* \*

×

\* \*

\*

×

\*

\* \*

\*

×

×

×

\*

\*

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है। अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमित नहीं दी जाएगी।
- 10. अध्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अध्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अध्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अध्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अध्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी
   भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा ।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है ।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस'' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर ''निरस्त'' लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है ।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Р	rovisional Answe
Question No.	Answer Key
1	C
2	A
3	A
4	A A
5	D
6	
7	A A
8	C
9	A
10	C A C
11	
12	A C
13	
14	С
15	B C C
16	A
17	Α
18	В
19	Α
20	С
21	D
22	В
23	D
24	В
25	D
26	В
27	В
28	С
29	В
30	Α
31	Α
32	С
33	Α
34	В
35	D
36	С
37	В
38	Α
39	C C
40	
41	Α
42	В
43	С
44	В
45	В
46	Α
47	D
48	D
49	В
50	С

er Key	for CE7G – 25 (	Set-♦)
	Question No.	Answer Key
	51	А
	52	О
	53	В
	54	D
	55	В
	56	С
	57	D
	58	С
	59	D
	60	С
	61	D
	62	В
	63	Α
	64	Α
	65	В
	66	Α
	67	В
	68	В
	69	Α
	70	В
	71	С
	72	С
	73	Α
	74	Α
	75	D
	76	D
	77	С
	78	D
	79	В
	80	Α
	81	В
	82	D
	83	С
	84	Α
	85	С
	86	D
	87	A
	88	В
	89	В
	90	Α
	91	D
	92	В
	93	D
	94	С
	95	С
	96	В
	97	Α
	98	В
	99	D
	100	С

# SET - C

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between 10:00 AM to 11:45 AM - Test Code : CE7G – 25

\*

\*

×

\*

\*\*\*

×

×

×

\*

×

\*



×

×

<del>\*</del>

### **TEST CODE: CE7G - 25**

प्रश्न पुस्तिका संख्या Question Booklet Number

Cano	Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100

समय : 1 घंटा 45 मिनट कुल प्रश्न : 100 अधिकतम अंक : 100

## KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

#### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पहें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet
  has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At
  the start of the examination within first five minutes, candidates
  are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR
  Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not
  damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- 4. Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा ।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है । अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है ।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे । पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न प्रस्तिका को ले जा सकते हैं ।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें िक प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । िकसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच िमनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है ।
   ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमित नहीं है ।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाडें और न मोडें ।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (चि) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके					
ACDE	A S C D E A B C D E A C D E A	COE				

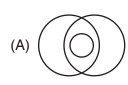
- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अध्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।



\*\*\*\*\*\*\*

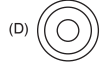


- **1.** Where is the Indo-Israel Horticulture Project located in Haryana?
  - (A) Uncha Majra
- (B) Sirsa
- (C) Gharaunda
- (D) Panipat
- (E) Not attempted
- 2. When was National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) established ?
  - (A) 2002
- (B) 1987
- (C) 1982
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **3.** In which year Social Forestry Scheme was started in Haryana?
  - (A) 1980
- (B) 1999
- (C) 1982
- (D) 1996
- (E) Not attempted
- **4.** Which of the following diagram indicates the best relationship between German, French, Languages?



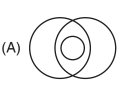




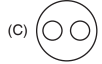


- (E) Not attempted
- 5. A shopkeeper marks an item at Rs. 2,000 and gives successive discounts of 15% and 10%. What is the final selling price of the item?
  - (A) Rs. 1,500
- (B) Rs. 1,520
- (C) Rs. 1,530
- (D) Rs. 1,510
- (E) Not attempted

- 1. हरियाणा में इंडो-इज़रायल बागवानी परियोजना कहाँ स्थित है ?
  - (A) ऊँचा माजरा
- (B) सिरसा
- (C) घरौंडा
- (D) पानीपत
- (E) अप्रयासित
- 2. राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की स्थापना किस वर्ष में की गई थी ?
  - (A) 2002
- (B) 1987
- (C) 1982
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- हरियाणा में सामाजिक वानिकी योजना किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 1980
- (B) 1999
- (C) 1982
- (D) 1996
- (E) अप्रयासित
- 4. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख जर्मन, फ्रेंच और भाषाओं के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?









- (E) अप्रयासित
- 5. एक दुकानदार एक वस्तु पर रु. 2,000 अंकित करता है तथा 15% व 10% की क्रमिक छूट देता है। वस्तु का अंतिम विक्रय मूल्य क्या होगा ?
  - (A) ₹. 1,500
- (B) ₹. 1,520
- (C) ₹. 1,530
- (D) v. 1,510
- (E) अप्रयासित



- **6.** Who was the first ruler to establish Hisar as a major city in Haryana?
  - (A) Firoz Shah Tughlaq
  - (B) Akbar
  - (C) Babur
  - (D) Sher Shah Suri
  - (E) Not attempted
- If S denotes ×, P denotes –, R denotes + and Q denotes ÷, then

14641Q121P100S2R100 = ?

- (A) 31
- (B) 21
- (C) 48
- (D) 61
- (E) Not attempted
- **8.** Consider the following statements about Primary memory :

**Statement 1:** Random Access Memory (RAM) is volatile, as long as the power is supplied to the computer, it retains the data in it. But as soon as the power supply is turned off, all the contents of Random Access Memory (RAM) are wiped out.

**Statement 2:** Random Access Memory (RAM) is usually referred to as main memory and it is faster than the secondary memory or storage devices. Which of the statements given above

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Only statement 2 is correct
- (B) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Both statements 1 and 2 are correct
- (E) Not attempted

- 6. हरियाणा में हिसार को एक मुख्य शहर के रूप में स्थापित करने वाला पहला शासक कौन था ?
  - (A) फिरोज़ शाह तुगलक
  - (B) अकबर
  - (C) बाबर
  - (D) शेरशाह सूरी
  - (E) अप्रयासित
- 7. यदि S, x को दर्शाता है, P, को दर्शाता है, R, + को दर्शाता है तथा Q, ÷ को दर्शाता है, तो 14641Q121P100S2R100 = ?
  - (A) 31
- (B) 21
- (C) 48
- (D) 61
- (E) अप्रयासित
- प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

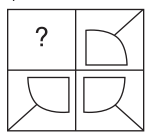
कथन 1: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) अस्थिर है, जब तक कंप्यूटर को बिजली की आपूर्ति की जाती है, तब तक यह इसमें डेटा को बनाए रखता है। लेकिन जैसे ही बिजली की आपूर्ति बंद हो जाती है, रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) की सभी विषय-वस्तु मिट जाती है।

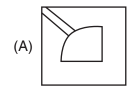
कथन 2: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) को आमतौर पर मुख्य मेमोरी के रूप में संदर्भित किया जाता है और यह द्वितीयक मेमोरी या स्टोरेज डिवाइस की तुलना में तेज़ होती है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

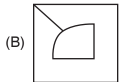
- (A) केवल कथन 2 सही है
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (E) अप्रयासित

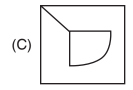


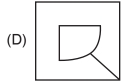
**9.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?





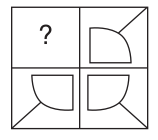


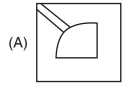


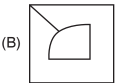


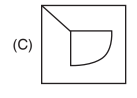
- (E) Not attempted
- **10.** Which Airstrip in Haryana is also called as Silokhera Airstrip?
  - (A) Narnaul
- (B) Hisar
- (C) Gurugram
- (D) Karnal
- (E) Not attempted
- **11.** Which major river forms Haryana's eastern boundary?
  - (A) Yamuna
- (B) Saraswati
- (C) Sutlej
- (D) Ghaggar
- (E) Not attempted
- **12.** What is the historical name of Markanda river in Haryana?
  - (A) Sharana
- (B) Aruna
- (C) Varuna
- (D) Saraswati
- (E) Not attempted

9. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?











- (E) अप्रयासित
- 10. हिरयाणा की किस हवाई पट्टी को सिलोखेड़ा हवाई पट्टी भी कहा जाता है ?
  - (A) नारनौल
- (B) हिसार
- (C) गुरुग्राम
- (D) करनाल
- (E) अप्रयासित
- 11. कौन-सी प्रमुख नदी हिरयाणा की पूर्वी सीमा बनाती है ?
  - (A) यमुना
- (B) सरस्वती
- (C) सतलुज
- (D) घगगर
- (E) अप्रयासित
- **12.** हरियाणा में मारकंडा नदी का ऐतिहासिक नाम क्या है ?
  - (A) शरणा
- (B) अरुणा
- (C) वरुणा
- (D) सरस्वती
- (E) अप्रयासित



- Phalgu tourist place is located in which district of Haryana?
  - (A) Mahendragarh (B) Jhajjar
  - (C) Kaithal
- (D) Jind
- (E) Not attempted
- **14.** Complete the following analogy.
  - 8:24::?:32
  - (A) 8
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 10
- (E) Not attempted
- 15. Which city in Haryana had the first metro rail?
  - (A) Hisar
- (B) Kaithal
- (C) Mahendragarh (D) Gurugram
- (E) Not attempted
- **16.** What does ROM stand for ?
  - (A) Read Only Memory
  - (B) Random Operations Memory
  - (C) Random Output Memory
  - (D) Ready Open Memory
  - (E) Not attempted
- 17. Which city of Haryana houses Asia's best dairy research institute, National Dairy Research Institute (NDRI)?
  - (A) Hisar
- (B) Panipat
- (C) Rohtak
- (D) Karnal
- (E) Not attempted
- **18.** The famous Ajanta Caves, which consist of twenty-nine caves, are located in which Indian State?
  - (A) Madhya Pradesh (B) Rajasthan
  - (C) Maharashtra
- (D) Gujarat
- (E) Not attempted

- 13. हरियाणा के किस जिले में फल्गू पर्यटन स्थल स्थित है ?
  - (A) महेंद्रगढ़
- (B) झज्जर
- (C) कैथल
- (D) जींद
- (E) अप्रयासित
- 14. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।
  - 8:24::?:32
  - (A) 8
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 10
- (E) अप्रयासित
- 15. हरियाणा के किस शहर में पहली मेट्रो रेल शुरू की गई थी ?
  - (A) हिसार
- (B) कैथल
- (C) महेंद्रगढ
- (D) गुरुग्राम
- (E) अप्रयासित
- 16. आर.ओ.एम. का क्या अर्थ है ?
  - (A) रीड ओन्ली मेमोरी
  - (B) रैंडम ऑपरेशन्स मेमोरी
  - (C) रैंडम आउटपुट मेमोरी
  - (D) रेडी ओपन मेमोरी
  - (E) अप्रयासित
- 17. एशिया का सबसे अच्छा डेयरी अनुसंधान संस्थान, नेशनल डेयरी रिसर्च इन्स्टिट्यूट (एन.डी.आर.आई.) हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
  - (A) हिसार
- (B) पानीपत
- (C) रोहतक
- (D) करनाल
- (E) अप्रयासित
- 18. प्रसिद्ध अजंता गुफाएँ, जिनमें उनतीस गुफाएँ शामिल हैं, किस भारतीय राज्य में स्थित हैं ?
  - (A) मध्य प्रदेश
- (B) राजस्थान
- (C) महाराष्ट
- (D) गुजरात
- (E) अप्रयासित



- **19.** The value of  $\sqrt[4]{3/2^2}$  is
  - (A)  $2^{-6}$
- (B)  $2^6$
- (C)  $2^{-1/6}$
- (D)  $2^{1/6}$
- (E) Not attempted
- **20.** Which of the following is an example of an Input Device ?
  - (A) Speaker
- (B) Keyboard
- (C) Printer
- (D) Monitor
- (E) Not attempted
- **21.** The largest concentration of green house gases in the atmosphere is
  - (A) Chlorofluorocarbons
  - (B) Nitrous oxide
  - (C) Methane
  - (D) Carbon dioxide
  - (E) Not attempted
- **22.** Which of the following is the smallest negative integer?
  - (A) -1
- (B) -3
- (C) -2
- (D) 0
- (E) Not attempted
- 23. In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) ccab
- (B) bcbb
- (C) acab
- (D) cbab
- (E) Not attempted

- **19.**  $\sqrt[4]{\sqrt[3]{2^2}}$  का मान है
  - (A)  $2^{-6}$
- (B)  $2^6$
- (C)  $2^{-1/6}$
- (D) 2<sup>1/6</sup>
- (E) अप्रयासित
- **20.** निम्नलिखित में से कौन इनपुट डिवाइस का उदाहरण है ?
  - (A) स्पीकर
- (B) कीबोर्ड
- (C) प्रिंटर
- (D) मॉनिटर
- (E) अप्रयासित
- 21. वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों की सबसे बड़ी सांद्रता है
  - (A) क्लोरोफ्लोरोकार्बन
  - (B) नाइट्रस ऑक्साइड
  - (C) मीथेन
  - (D) कार्बन डाइऑक्साइड
  - (E) अप्रयासित
- 22. निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे छोटा ऋणात्मक पूर्णांक है ?
  - (A) -1
- (B) -3
- (C) -2
- (D) 0
- (E) अप्रयासित
- 23. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त है जो उसके नीचे विकल्प के रूप में उस क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनें।

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) ccab
- (B) bcbb
- (C) acab
- (D) cbab
- (E) अप्रयासित



- 24. The 91<sup>st</sup> Amendment Act of Indian Constitution was brought in
  - (A) 1989
  - (B) 2003
  - (C) 2001
  - (D) 2000
  - (E) Not attempted
- **25.** Select the correct alternative that indicates the arrangement of following units in a logical and meaningful order.
  - 1. Scrutiny
  - 2. Application
  - 3. Interview
  - 4. Job offer
  - 5. Joining
  - (A) 2, 4, 1, 5, 3
  - (B) 2, 1, 3, 4, 5
  - (C) 1, 3, 2, 4, 5
  - (D) 3, 1, 5, 4, 2
  - (E) Not attempted
- **26.** How are computers used in Communication ?
  - (A) For advertising and home shopping
  - (B) For managing budgets and payrolls
  - (C) Through CAD applications
  - (D) Via e-mail, video conferencing and chatting
  - (E) Not attempted

- 24. भारतीय संविधान का 91वाँ संशोधन अधिनियम लाया गया
  - (A) 1989
  - (B) 2003
  - (C) 2001
  - (D) 2000
  - (E) अप्रयासित
- 25. सही विकल्प का चयन करें जो तार्किक और सार्थक क्रम में निम्नलिखित इकाइयों की व्यवस्था को इंगित करता हो ।
  - 1. संवीक्ष
  - 2. आवेदन
  - 3. साक्षात्कार
  - 4. नौकरी प्रस्ताव
  - 5. शामिल होना
  - (A) 2, 4, 1, 5, 3
  - (B) 2, 1, 3, 4, 5
  - (C) 1, 3, 2, 4, 5
  - (D) 3, 1, 5, 4, 2
  - (E) अप्रयासित
- **26**. संचार में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है ?
  - (A) विज्ञापन और होम शॉपिंग के लिए
  - (B) बजट और पेरोल के प्रबंधन के लिए
  - (C) CAD अनुप्रयोगों के माध्यम से
  - (D) ई-मेल, वीडियो कॉन्फरेंसिंग और चैटिंग के माध्यम से
  - (E) अप्रयासित





27.	Which	figure	will	come	in	the	place	of
	questic	n mark	(?)	?				



















- (E) Not attempted
- 28. The concentric circles on the platter of hard disk are known as
  - (A) sectors
  - (B) circles
  - (C) tracks
  - (D) none of the above
  - (E) Not attempted
- 29. A sculpture found at Sugh in Ambala district of Haryana depicts which of the following?
  - (A) Singers and musicians travelling on a bullock cart
  - (B) Women performing folk dance
  - (C) Farmers ploughing fields
  - (D) Kings in a battle
  - (E) Not attempted

27. प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आयेगी ?















- (E) अप्रयासित
- हार्ड डिस्क के प्लैटर पर संकेंद्रित वृत्तों को के रूप में जाना जाता है।
  - (A) सेक्टर
  - (B) सर्कल
  - (C) ट्रैक
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- हरियाणा के अंबाला जिले में सुघ में पाई गई एक 29. मूर्ति निम्नलिखित में से क्या दर्शाती है ?
  - (A) बैलगाड़ी पर यात्रा करते गायक और संगीतज्ञ
  - (B) लोकनृत्य करते हुए महिला
  - (C) खेत जोतता कृषक
  - (D) एक युद्ध में राजा
  - (E) अप्रयासित



**30.** The following table shows population (in millions) of a city over 5 years. What is the increase in population from 2016 to 2020?

Year	2016	2017	2018	2019	2020
Population	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.2 millions
- (B) 1.8 millions
- (C) 1 million
- (D) 1.5 millions
- (E) Not attempted
- **31.** Slash and burn agriculture, commonly called as Jhum cultivation practiced in the
  - (A) Coastal Kerala
  - (B) North-western States of India
  - (C) North-eastern States of India
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **32.** The Headquarter of Haryana State Industrial and Infrastructure Development Corporation (HSIIDC) is located in
  - (A) Panchkula
- (B) Chandigarh
- (C) Gurugram
- (D) Faridabad
- (E) Not attempted
- **33.** Which of the following is not correctly matched?
  - (A) 1 TB = 1024 GB
  - (B) 1 EB = 1024 PB
  - (C) 1 GB = 1024 MB
  - (D) 1 YB = 1024 GB
  - (E) Not attempted
- **34.** A can complete a job in 12 days and B can complete the same job in 18 days. If they work together, how many days will they take to complete the job?
  - (A) 8 days
- (B) 7.2 days
- (C) 6 days
- (D) 7.5 days
- (E) Not attempted

30. निम्न तालिका 5 वर्षों में एक शहर की जनसंख्या (मिलियन में) दर्शाती है । 2016 से 2020 तक जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई है ?

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
जनसंख्या	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.2 मिलियन
- (B) 1.8 मिलियन
- (C) 1 मिलियन
- (D) 1.5 मिलियन
- (E) अप्रयासित
- 31. स्लैश एंड बर्न कृषि, जिसे आमतौर पर झूम खेती कहा जाता है, कहाँ प्रचलित है ?
  - (A) तटीय केरल
  - (B) भारत के उत्तर-पश्चिमी राज्य
  - (C) भारत के उत्तर-पूर्वी राज्य
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 32. हरियाणा राज्य औद्योगिक एवं अवसंरचना विकास कॉरपोरेशन (एच.एस.आई.आई.डी.सी.) का मुख्यालय \_\_\_\_\_ में स्थित है।
  - (A) पंचकुला
- (B) चंड़ीगढ़
- (C) गुरुग्राम
- (D) फरीदाबाद
- (E) अप्रयासित
- 33. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) 1 TB = 1024 GB
  - (B) 1 EB = 1024 PB
  - (C) 1 GB = 1024 MB
  - (D) 1 YB = 1024 GB
  - (E) अप्रयासित
- 34. A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है तथा B उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों एक साथ काम करें, तो काम पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?
  - (A) 8 दिन
- (B) 7.2 दिन
- (C) 6 दिन
- (D) 7.5 दिन
- (E) अप्रयासित



- 35. Which canal system of Haryana originates near Nangal and irrigates Sirsa and Hisar?
  - (A) Gurugram Canal
  - (B) Jawaharlal Canal
  - (C) Eastern Yamuna Canal
  - (D) Bhakra Canal
  - (E) Not attempted
- **36.** Most of the Indian Subcontinent will be grouped according to Koeppen's system under
  - (A) BSh
  - (B) Am
  - (C) Af
  - (D) Df
  - (E) Not attempted
- **37.** What is the value of  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$ ?
  - (A) 6
  - (B) 7
  - (C) 8
  - (D) 5
  - (E) Not attempted
- **38.** Which of the following is not true for a parallelogram?
  - (A) Opposite angles are equal.
  - (B) Diagonals bisect each other.
  - (C) Opposite sides are equal.
  - (D) Opposite angles are bisected by the diagonals.
  - (E) Not attempted

- 35. हरियाणा की कौन-सी नहर प्रणाली नांगल के पास से निकलती है और सिरसा और हिसार को सिंचित करती है ?
  - (A) गुरुग्राम नहर
  - (B) जवाहरलाल नहर
  - (C) पूर्वी यमुना नहर
  - (D) भाखड़ा नहर
  - (E) अप्रयासित
- **36.** कोपेन की प्रणाली के अनुसार भारतीय उपमहाद्वीप के अधिकांश भाग को समूहीकृत किया जाएगा
  - (A) BSh
  - (B) Am
  - (C) Af
  - (D) Df
  - (E) अप्रयासित
- **37.**  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$  का मान क्या है ?
  - (A) 6
  - (B) 7
  - (C) 8
  - (D) 5
  - (E) अप्रयासित
- **38.** समांतर चतुर्भुज के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A) सम्मुख कोण बराबर होते हैं।
  - (B) विकर्ण एक दूसरे को समान विभाजित करते हैं।
  - (C) सम्मुख भुजाएँ बराबर होती हैं।
  - (D) विकर्णों द्वारा सम्मुख कोण समान विभाजित होते हैं।
  - (E) अप्रयासित



- **39.** Which dance form of Haryana is named after an ornament worn on the forehead by young married women?
  - (A) Jhumar
- (B) Gugga dance
- (C) Ghoomar
- (D) Loor
- (E) Not attempted
- **40.** Which of the following is true for  $x = \sqrt[3]{-27}$ ?
  - (A) x = -3
- (B) Undefined
- (C) x = 3
- (D) x = 0
- (E) Not attempted
- **41.** Which type of language was used in Second Generation Computers?
  - (A) Assembly language
  - (B) Object oriented programming
  - (C) Machine language
  - (D) High level programming languages
  - (E) Not attempted
- 42. A person incurs a loss of 10% by selling a watch for Rs. 450. At what price should the watch be sold to earn 10% profit?
  - (A) Rs. 600
  - (B) Rs. 750
  - (C) Rs. 500
  - (D) Rs. 550
  - (E) Not attempted

- 39. हिरयाणा के कौन-से नृत्य का नामकरण युवा विवाहित महिलाओं द्वारा माथे पर पहने जाने वाले गहने पर किया गया है ?
  - (A) झूमर
- (B) गूगा नृत्य
- (C) घूमर
- (D) लूर
- (E) अप्रयासित
- **40.** x = <del>3</del>√27 के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?
  - (A) x = -3
- (B) अपरिभाषित
- (C) x = 3
- (D) x = 0
- (E) अप्रयासित
- **41.** दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटरों में किस प्रकार की भाषा का उपयोग किया गया था ?
  - (A) असेंब्ली भाषा
  - (B) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग
  - (C) मशीन भाषा
  - (D) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषाएँ
  - (E) अप्रयासित
- 42. एक व्यक्ति को एक घड़ी 450 रुपये में बेचने पर 10% की हानि होती है। 10% लाभ कमाने के लिए घड़ी को किस कीमत पर बेचा जाना चाहिए?
  - (A) रु. 600
  - (B) v. 750
  - (C) v. 500
  - (D) v. 550
  - (E) अप्रयासित



- **43.** Which among the following districts of Haryana shares its borders with three States?
  - (A) Panchkula
- (B) Kurukshetra
- (C) Ambala
- (D) Yamunanagar
- (E) Not attempted
- **44.** A person travels 120 km in 4 hours. If he increases his speed by 10 km/hr, how long will it take him to travel same distance?
  - (A) 2.5 hours
- (B) 3.5 hours
- (C) 2 hours
- (D) 3 hours
- (E) Not attempted
- **45.** This protected area contains one of the last surviving remnants of Delhi Ridge hill range
  - (A) Asola-Bhatti Wildlife Sanctuary
  - (B) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (C) Bhindawas Wildlife Sanctuary
  - (D) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (E) Not attempted
- **46.** The first jute mill was set up near Kolkata at Rishra in
  - (A) 1854
- (B) 1857
- (C) 1855
- (D) 1856
- (E) Not attempted
- 47. Two friends A and B invest in a business in the ratio 3:5. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 40,000. What is A's share of the profit?
  - (A) Rs. 50,000
- (B) Rs. 40,000
- (C) Rs. 30,000
- (D) Rs. 15,000
- (E) Not attempted

- **43.** निम्नलिखित में से हरियाणा का कौन-सा जिला तीन राज्यों के साथ अपनी सीमाएँ साझा करता है ?
  - (A) पंचकूला
- (B) कुरुक्षेत्र
- (C) अंबाला
- (D) यमुनानगर
- (E) अप्रयासित
- 44. एक व्यक्ति 4 घंटे में 120 किमी की यात्रा करता है। यदि वह अपनी गति 10 किमी/घंटा बढ़ा देता है, तो समान दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा ?
  - (A) 2.5 घंटे
- (B) 3.5 घंटे
- (C) 2 घंटे
- (D) 3 घंटे
- (E) अप्रयासित
- 45. इस संरक्षित क्षेत्र में दिल्ली पर्वतीय श्रेणी के अंतिम अस्तित्ववान अवशेषों में से एक है
  - (A) असोला-भट्टी वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (B) अबूबशहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (C) भिंडावास वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (D) नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (E) अप्रयासित
- **46.** कोलकाता के पास रिशरा में पहली जूट मिल \_\_\_\_\_ में स्थापित की गई थी।
  - (A) 1854
- (B) 1857
- (C) 1855
- (D) 1856
- (E) अप्रयासित
- 47. दो मित्र A और B एक व्यवसाय में 3:5 के अनुपात से निवेश करते हैं । वर्ष के अंत में उन्होंने रु. 40,000 का लाभ कमाया । लाभ में A का कितना हिस्सा है ?
  - (A) ₹. 50,000
- (B) रु. 40,000
- (C) ₹. 30,000
- (D) ₹. 15,000
- (E) अप्रयासित



- **48.** Harsha transferred his capital from Thanesar to
  - (A) Kannauj
  - (B) Mathura
  - (C) Pataliputra
  - (D) Delhi
  - (E) Not attempted
- 49. In the following question, select the word from the given alternatives which can't be formed using the letters of the given word. CONSTRUCTION
  - (A) COINS
- (B) CAUTION
- (C) SUCTION
- (D) NOTION
- (E) Not attempted
- **50.** Excavations at which site in Fatehabad district of Haryana have revealed pre-Harappan culture?
  - (A) Mittathal
  - (B) Kunal
  - (C) Banawali
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 51. A salary is increased by 25% and then 20% of the new salary is deducted. If the final salary is Rs. 12,000, what was the original salary?
  - (A) Rs. 11,000
- (B) Rs. 12,000
- (C) Rs. 10,000
- (D) Rs. 13,000
- (E) Not attempted

- 48. हर्ष ने अपनी राजधानी थानेसर से स्थानांतरित की
  - (A) कन्नौज
  - (B) मथुरा
  - (C) पाटलिपुत्र
  - (D) दिल्ली
  - (E) अप्रयासित
- 49. निम्नलिखित प्रश्न के विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है ।

#### CONSTRUCTION

- (A) COINS
- (B) CAUTION
- (C) SUCTION
- (D) NOTION
- (E) अप्रयासित
- 50. हिरयाणा के फतेहाबाद जिले में किस स्थल पर खुदाई से पूर्व-हड़प्पा संस्कृति का पता चला है ?
  - (A) मित्तथल
  - (B) कुणाल
  - (C) बनावली
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 51. एक वेतन में 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में नये वेतन का 20% काट लिया जाता है। यदि अंतिम वेतन रु. 12,000 है, तो वास्तविक वेतन क्या था?
  - (A) ₹. 11,000
- (B) v. 12,000
- (C) ₹. 10,000
- (D) रु. 13,000
- (E) अप्रयासित



**52.** Find the correct mirror image.











- (E) Not attempted
- **53.** Who was the founder of the Satavahana dynasty?
  - (A) Gautamiputra Satakarni
  - (B) Hala
  - (C) Simuka
  - (D) Vashishtaputra Pulamayi
  - (E) Not attempted
- **54.** A series is given, with one term is missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.
  - 14, 14, 28, 84, 336, x
  - (A) 1344
- (B) 1680
- (C) 1682
- (D) 2016
- (E) Not attempted
- **55.** The highest peak of Haryana, Karoh Peak, is located in which district?
  - (A) Ambala
- (B) Panchkula
- (C) Karnal
- (D) Yamunanagar
- (E) Not attempted

52. सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।











- (E) अप्रयासित
- 53. सातवाहन राजवंश का संस्थापक कौन था ?
  - (A) गौतमीपुत्र सातकर्णी
  - (B) हाला
  - (C) सिमुक
  - (D) वशिष्ठपुत्र पुलामायी
  - (E) अप्रयासित
- 54. एक शृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो शृंखला को पूरा करेगा।
  - 14, 14, 28, 84, 336, x
  - (A) 1344
- (B) 1680
- (C) 1682
- (D) 2016
- (E) अप्रयासित
- 55. हिरयाणा की सबसे ऊँची चोटी, करोह चोटी, किस जिले में स्थित है ?
  - (A) अंबाला
- (B) पंचकूला
- (C) करनाल
- (D) यमुनानगर
- (E) अप्रयासित



- **56.** The Article 23 and 24 of Indian Constitution are related to
  - (A) Right against Exploitation
  - (B) Right to Freedom of Religion
  - (C) Right to Equality
  - (D) Right to Freedom
  - (E) Not attempted
- **57.** What is the value of  $\sin 90^{\circ} \times \cos 0^{\circ}$ ?
  - (A)  $\sqrt{2}/2$
- (B) 1
- (C) 0
- (D)  $\frac{1}{2}$
- (E) Not attempted
- **58.** Which Amendment of the Indian Constitution introduced Fundamental Duties?
  - (A) 42<sup>nd</sup> Amendment
  - (B) 87<sup>th</sup> Amendment
  - (C) 44<sup>th</sup> Amendment
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **59.** The dimensions of a room are 40 m, 25 m and 10 m. If it is filled with cuboidal boxes each of dimensions 2 m  $\times$  1.25 m  $\times$  1 m, then the no. of boxes which can be filled is
  - (A) 2000
- (B) 4000
- (C) 1800
- (D) 8000
- (E) Not attempted
- **60.** Which traditional ornament worn by married women in Haryana is a silver ring worn on the toes ?
  - (A) Bichhiya
- (B) Jhanjhar
- (C) Payal
- (D) Pali
- (E) Not attempted

- **56.** भारतीय संविधान के अनुच्छेद 23 और 24 किससे संबंधित हैं ?
  - (A) शोषण के विरुद्ध अधिकार
  - (B) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
  - (C) समानता का अधिकार
  - (D) स्वतंत्रता का अधिकार
  - (E) अप्रयासित
- **57.** sin 90° × cos 0° का मान क्या है ?
  - (A)  $\sqrt{2}/2$
- (B) 1
- (C) 0
- (D)  $\frac{1}{2}$
- (E) अप्रयासित
- **58.** भारतीय संविधान में किस संशोधन ने मौलिक कर्तव्यों को पेश किया ?
  - (A) 42 वाँ संशोधन
  - (B) 87 वाँ संशोधन
  - (C) 44 वाँ संशोधन
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **59.** एक कमरे का आयाम 40 m, 25 m और 10 m है। यदि इसे  $2 \text{ m} \times 1.25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$  आयाम वाले घनाकार बक्सों से भरा जाता है, तो भरे जाने वाले बक्सों की संख्या है
  - (A) 2000
- (B) 4000
- (C) 1800
- (D) 8000
- (E) अप्रयासित
- 60. हरियाणा में विवाहित महिलाओं द्वारा पैर की उँगलियाँ में एक चाँदी की अँगूठी जैसा पहना जाने वाला आभूषण क्या है ?
  - (A) बिछिया
- (B) झांझर
- (C) पायल
- (D) पाली
- (E) अप्रयासित



Consider the following statements related to Deccan Plateau:

> Statement 1: This is bordered by the Western Ghats in the east and Eastern Ghats in the west.

Statement 2: Western Ghats are comparatively higher in elevation and more continuous than the Eastern Ghats. Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are correct
- (B) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Only statement 2 is correct
- (E) Not attempted
- 62. Which number system uses only digits 0 and 1?
  - (A) Hexadecimal
    - (B) Binary
  - (C) Octal
- (D) Decimal
- (E) Not attempted
- **63.** In the following question, a statement followed by 2 conclusions is given.

Choose right conclusion which logically follows the given statement.

**Statement**: Morning walks are good for health.

Conclusions: I. All healthy people go for morning walk.

> II. Evening walks are harmful.

- (A) Only conclusion II follows
- (B) Neither I nor II follows
- (C) Only conclusion I follows
- (D) Both I and II follow
- (E) Not attempted

61. दक्खन के पठार से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

> कथन 1 : यह पूर्व में पश्चिमी घाट और पश्चिम में पर्वी घाट से घिरा है।

कथन 2: पूर्वी घाट की तुलना में पश्चिमी घाट अधिक ऊँचाई पर है और अधिक निरंतर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) केवल कथन 2 सही है
- (E) अप्रयासित
- कौन-सी संख्या प्रणाली केवल 0 और 1 अंक का 62. उपयोग करती है ?
  - (A) हेक्साडेसिमल
- (B) बाइनरी
- (C) ऑक्टल
- (D) दशमलव
- (E) अप्रयासित
- 63. नीचे दिए गए प्रश्न में कथन और 2 निष्कर्ष दिए गए हैं। वह सही निष्कर्ष चुनें, जो दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता हो।

कथन : सुबह की सैर स्वास्थ्य के लिए अच्छी होती है।

निष्कर्ष : ।. सभी स्वस्थ लोग सुबह की सैर पर जाते हैं ।

II. शाम की सैर हानिकारक है।

- (A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (B) न तो । न ही ॥ अनुसरण करता है
- (C) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
- (D) । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं
- (E) अप्रयासित



- **64.** The decimal form of  $\frac{2}{11}$  is
  - (A) 0.18
- (B) Not defined
- (C) 0.018
- (D) 0.18
- (E) Not attempted
- **65.** Who is the head of a Gram Panchayat in Haryana?
  - (A) Sarpanch
  - (B) Block Development Officer
  - (C) District Collector
  - (D) Panchayat Secretary
  - (E) Not attempted
- **66.** The author of the important musicological text 'Sangita Ratnakara' is
  - (A) Sarangadeva
  - (B) Tansen
  - (C) Pandit Haridas
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **67.** If Rs. 8,000 invested at a compound interest gives Rs. 1,261 as interest after 3 years, then the rate of interest per annum is
  - (A) 10%
- (B) 5%
- (C) 25%
- (D) 17.5%
- (E) Not attempted
- **68.** If A: B = 3: 2 and B: C = 3: 5, then
  - A: B: C is
  - (A) 6:9:10
  - (B) 10:9:6
  - (C) 9:6:10
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- **64.**  $\frac{2}{11}$  का दशमलव रूप है
  - (A) 0.18
- (B) अपरिभाषित
- (C) 0.018
- (D)  $0.\overline{18}$
- (E) अप्रयासित
- 65. हरियाणा में ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है ?
  - (A) सरपंच
  - (B) खंड विकास अधिकारी
  - (C) जिलाधीश
  - (D) पंचायत सचिव
  - (E) अप्रयासित
- **66.** महत्वपूर्ण संगीतशास्त्रीय ग्रंथ 'संगीत रत्नाकर' के लेखक हैं
  - (A) सारंगदेव
  - (B) तानसेन
  - (C) पंडित हरिदास
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 67. यदि रु. 8,000 को चक्रवृद्धि ब्याज से निवेश करने पर 3 वर्ष बाद ब्याज के रूप में रु. 1,261 प्राप्त होते हैं, तो वार्षिक ब्याज दर क्या है ?
  - (A) 10%
- (B) 5%
- (C) 25%
- (D) 17.5%
- (E) अप्रयासित
- 68. यदि A: B = 3:2 और B: C = 3:5 है, तो
  - A : B : C होगा
  - (A) 6:9:10
  - (B) 10:9:6
  - (C) 9:6:10
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 69. Haryana ranked among the bottom five States in which report released by NITI Aayog?
  - (A) Fiscal Health Index 2025
  - (B) Ease of Doing Business Index 2025
  - (C) State Investment Index 2025
  - (D) Sustainable Development Goals(SDG) Report 2025
  - (E) Not attempted
- **70.** Complete the following analogy.

ACE: FHJ:: OQS:

- (A) RTU
- (B) UWY
- (C) PUT
- (D) TVX
- (E) Not attempted
- 71. Pointing to a photograph Lata says, "He is the son of the only son of my grandfather." How is the man in the photograph related to Lata?
  - (A) Uncle
  - (B) Data is inadequate
  - (C) Brother
  - (D) Cousin
  - (E) Not attempted
- 72. Who among the following was a famous Urdu poet from Haryana, honored with the 'Shamsul Ulema' title by British Government in 1904?
  - (A) Altaf Hussain Hali
  - (B) Khwaja Ahmad Abbas
  - (C) Naubhar Sabir
  - (D) Jaimini Sarshar
  - (E) Not attempted

- 69. नीति आयोग द्वारा जारी कौन-सी रिपोर्ट में हिरयाणा को अंतिम पाँच राज्यों में स्थान दिया गया है ?
  - (A) राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकाँक 2025
  - (B) ईज ऑफ डूइंग बिजनेस इन्डेक्स 2025
  - (C) राज्य निवेश सूचकाँक 2025
  - (D) सतत विकास लक्ष्य (एस.डी.जी.) रिपोर्ट 2025
  - (E) अप्रयासित
- 70. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।

ACE: FHJ:: OQS:

- (A) RTU
- (B) UWY
- (C) PUT
- (D) TVX
- (E) अप्रयासित
- 71. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए लता कहती है, ''वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है।'' तस्वीर में दिख रहे व्यक्ति का लता से क्या संबंध है ?
  - (A) चाचा
  - (B) जानकारी अपर्याप्त है
  - (C) भाई
  - (D) चचेरा भाई
  - (E) अप्रयासित
- 72. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा का एक प्रसिद्ध उर्दू शायर था, जिसे ब्रिटिश सरकार द्वारा 1904 में 'शम्स-उल-उलेमा' की उपाधि दी गई थी ?
  - (A) अल्ताफ हुसैन हाली
  - (B) ख्वाजा अहमद अब्बास
  - (C) नौभर सबीर
  - (D) जैमिनी सरशार
  - (E) अप्रयासित



1000			
73.	Central Institute for Research on	73.	हरियाणा के हिसार में पर केंद्रीय
	is situated at Hisar district of		अनुसंधान संस्थान स्थित है ।
	Haryana.		(A) भैंस
	(A) Buffaloes		(B) मगरमच्छ
	(B) Crocodile		• •
	(C) Tiger		(C) ৰাঘ
	(D) Deer		(D) हिरण
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित
74.	What is the role of the Haryana	74.	हरियाणा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी
	Renewable Energy Development Agency		(एच.ए.आर.ई.डी.ए.) की क्या भूमिका है ?
	<ul><li>(HAREDA) ?</li><li>(A) Enforcing the Energy Conservation</li></ul>		(A) ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 का प्रवर्तन
	Act, 2001		(B) सौर पैनल आयातों को बढ़ाना
	(B) Promoting solar panel imports		(C) कोयला आधारित ऊर्जा संयंत्रों का प्रबंधन
	(C) Managing coal-based power plants		(D) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत उपलब्ध कराना
	(D) Providing electricity to rural areas		
	(E) Not attempted		(E) अप्रयासित
75.	Who among the following was a famous	75.	निम्नलिखित में से कौन ग्वालियर घराना से
	Khayal singer from Haryana belonging to		हरियाणा के एक प्रसिद्ध खयाल गायक थे ?
	Gwalior Gharana ?		(A) तानसेन
	(A) Tansen		
	(B) Bade Ghulam Ali Khan		(B) बड़े गुलाम अली खान
	(C) Amir Khusro		(C) अमीर खुसरो
	(D) Haddu Khan		(D) हदू खान

(E) Not attempted

(E) अप्रयासित



#### **English Language**

- **76.** Give one word substitute for the following. The study of plants is called
  - (A) Astrology
- (B) Botany
- (C) Bacteriology (D
- (D) Sericulture
- (E) Not attempted
- **77.** Choose the correct indirect form of the given sentence.

His friend said to him, "Did I not warn you against this beforehand?"

- (A) His friend asked him if he had not warned him against that beforehand.
- (B) His friend said to him if I had not warned you against that beforehand.
- (C) His friend asked him did he not warned him against that beforehand.
- (D) His friend asked him if he did not warned him against that beforehand.
- (E) Not attempted
- **78.** Choose the correct meaning of the following idiom or expression.

Piece of cake.

- (A) Join a popular trend or activity
- (B) Feeling slightly ill
- (C) A job, task or other activity that is easy or simple
- (D) Would never like to do something
- (E) Not attempted
- **79.** Choose the correct active/passive form of the given sentence.

She handles all tasks efficiently.

- (A) All tasks were handled efficiently by her.
- (B) All tasks are being handled efficiently by her.
- (C) All tasks are handled efficiently by her.
- (D) All tasks have been handled efficiently by her.
- (E) Not attempted

**80.** Choose the correct synonym of the following word.

Pause

- (A) Safe
- (B) Stop
- (C) Start
- (D) Staff
- (E) Not attempted
- **81.** Choose the correct option to form a meaningful sentence.

to the / bring / car park / the money

- (A) Car park to the bring the money.
- (B) The money bring to the car park.
- (C) Bring to the car park the money.
- (D) Bring the money to the car park.
- (E) Not attempted
- **82.** Choose the correct answer after making necessary corrections.

I am angry on you.

- (A) I am angry in you.
- (B) I am angry to you.
- (C) I am angry for you.
- (D) I am angry with you.
- (E) Not attempted
- **83.** Choose the correctly spelt word.
  - (A) Perssonal
- (B) Parsonnel
- (C) Personnel
- (D) Personel
- (E) Not attempted
- **84.** Choose the alternative which best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

Like a sitting duck

- (A) Fat
- (B) Ignorant
- (C) Lazy
- (D) Sleepy
- (E) Not attempted
- **85.** Choose the correct antonym of the following word.

Ascend

- (A) descend
- (B) arrive
- (C) increase
- (D) expand
- (E) Not attempted



## हिन्दी भाषा

86.	'कम बोलने वाले व्यक्ति' को	90.	'रक्षक' का विलोम शब्द है।
	कहते हैं।		(A) भक्षक
	(A) बातूनी		(B) मर्कट
	(B) मितभाषी		(C) आरक्षक
	(C) वाचाल		(D) कर्कट
	(D) इनमें से कोई नहीं		(E) अप्रयासित
	(E) अप्रयासित	91.	'लक्ष्य' शब्द का सही अर्थ है ।
87.	'भाव + अर्थ = भावार्थ' किस संधि का उदाहरण है ?		(A) उद्देश्य
	(A) गुण (B) यण्		(B) आदत
	(C) दीर्घ (D) वृद्धि		(C) घेरा
	(E) अप्रयासित		(D) उल्टा
			(E) अप्रयासित
88.	प्रश्नवाचक वाक्यों को छोड़कर सभी प्रकार के	02	''सिर मुँडाते ही ओले पड़ना'' इस लोकोक्ति का
	वाक्यों के अंत में विराम का प्रयोग	92.	सही अर्थ क्या है ?
	किया जाता है ।		(A) कार्य प्रारम्भ होते ही विघ्न आ पड़ना ।
	(A) अल्प		(B) अच्छी वस्तु में और गुण होना ।
	(B) उप		(C) प्रत्यक्ष को प्रमाण आवश्यकता नहीं ।
	(C) पूर्ण		(D) बिना हानि के काम हो जाना ।
	(D) अर्द्ध		(E) अप्रयासित
	(E) अप्रयासित	93.	''अध्यापक छात्रों से निबंध लिखवाते हैं।'' यह
89.	समान अर्थ रखने वाले शब्दों को क्या कहते हैं ?		वाक्य किस क्रिया का उदाहरण है ?
	(A) एकार्थी शब्द		(A) प्रेरणार्थक
	(B) विलोम शब्द		(B) अपूर्ण
	(C) पर्यायवाची शब्द		(C) सामान्य
	(D) इनमें से कोई नहीं		(D) पूर्वकालिक
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित



94.	'तुमने कल बाज़ार से खरीदा ?'	98.	जो विशेषण किसी व्यक्ति, प्राणी अथवा वस्तु की		
	रिक्त स्थान में निम्नलिखित शब्द युग्म में से सही		संख्या से संबंधित विशेषता का बोध कराएँ, उन्हें		
	शब्द युग्म को चुनकर लिखिए ।		विशेषण कहते हैं ।		
	(A) साथ-साथ		(A) गुणवाचक		
	(B) जगह−जगह		(B) संबंधवाचक		
	(C) क्या-क्या		(C) परिमाणवाचक		
	(D) धीरे-धीरे		(D) संख्यावाचक		
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित		
95.	अधपका, अधखिला, अधमरा आदि शब्द				
	भाषा के उपसर्ग है।	99.	निम्नलिखित शब्दों में से 'दर्पन' का सही शब्द		
	(A) उर्दू (B) बंगला		चुनिए ।		
	(C) संस्कृत (D) हिन्दी		(A) दिरपण		
	(E) अप्रयासित		(B) दर्पण		
96.	'ग्रीष्म' एक तत्सम शब्द है । निम्नलिखित शब्दों		(C) दरपण		
	में से इसका सही तद्भव शब्द चुनकर लिखिए।		(D) द्रपन		
	(A) गधा (B) गर्मी		(E) अप्रयासित		
	(C) गर्दन (D) घड़ा				
	(E) अप्रयासित	100.	'कोरा जवाब देना।' एक मुहावरा है, इसके सही		
97.	'जो बीत चुका हो' उसे क्या कहते हैं ?		अर्थ को लिखिए।		
57.	(A) दुर्गम		(A) साफ इन्कार करना ।		
	(B) आशातीत		(B) बहुत निराश हो जाना ।		
	(C) अतीत		(C) साथ छोड़ देना ।		
	(D) दुर्लभ		(D) कुछ असर न होना ।		
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित		



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान



\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\* \*

\*

\*

\*\*\*

\* \*

\*

\*

\*

\*

\* \* \*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*



\*\*\*

\* \*

\*

\*\*\*\*

\* \*

\*\*\*\*\*\*

×

\*\*\*

\*

\*\*\*\*

\* ×

×

×

\* \*

×

\* \*

\*

×

\*

\* ×

\*

×

×

×

\*

\*

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/ her from future examination.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the
- No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled"
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer
- If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है । अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं दी जाएगी ।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैटिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे ।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घडी. बेल्ट. इलेक्टॉनिक या संचार संबंधी यंत्र. पेन. पेन्सिल. इरेज़र. शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- 13. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोडने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस'' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे ।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



Pı	rovisional Answer
Question No.	Answer Key
1	С
2	С
3	O
4	O
5	С
6	C C C C C A B
7	
8	D
9	В
10	С
11	Α
12	В
13	С
14	В
15	D
16	Α
17	D
18	С
19	D
20	В
21	D
22	В
23	С
24	В
25	В
26	D
27	D
28	С
29	Α
30	Α
31	С
32	Α
33	D
34	В
35	D
36	В
37	С
38	D
39	Α
40	Α
41	Α
42	D
43	D
44	D
45	Α
46	С
47	D
48	Α
49	В
50	В

r Key	for CE7G – 25 (	Set- <del>%</del> )
	Question No.	Answer Key
	51	В
	52	D
	53	С
	54	В
	55	В
	56	Α
	57	В
	58	Α
	59	В
	60	Α
	61	D
	62	В
	63	В
	64	D
	65	Α
	66	А
	67	В
	68	О
	69	Α
	70	D
	71	С
	72	А
	73	Α
	74	Α
	75	D
	76	В
	77	Α
	78	С
	79	С
	80	В
	81	D
	82	D
	83	С
	84	В
	85	Α
	86	В
	87	C C
	88	
	89	С
	90	Α
	91	A
_	92	A
	93	A C
1	94	
	95	D
	96	В
4	97	С
-	98	D
-	99	В
_	100	Α

# SET - D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between 10:00 AM to 11:45 AM - Test Code : CE7G – 25

\*

\*

×

\*

\*\*\*

×

×

×

\*

×

\*



×

×

<del>\*</del>

### TEST CODE: CE7G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या Question Booklet Number

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes Total Questions: 100 Maximum Marks: 100

समय : 1 घंटा 45 मिनट कुल प्रश्न : 100 अधिकतम अंक : 100

## KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

#### इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पहें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet
  has total 24 pages and OMR Answer Sheets are in triplicate. At
  the start of the examination within first five minutes, candidates
  are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR
  Answer Sheets are properly printed and Question Booklet is not
  damaged in any manner.
- 3. The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheets separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- 4. Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsory out of five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the 5<sup>th</sup> option (option (E)). Extra five minutes will be given to mark 5<sup>th</sup> option, No marks will awarded against the 5<sup>th</sup> option as it indicates that the candidate as not attempted that question.

- 1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- 2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- 3. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे । पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जायेगी । अभ्यर्थी अपने साथ प्रश्न प्रस्तिका को ले जा सकते हैं ।
- 4. कृपया सुनिश्चित कर लें िक प्रश्न-पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एक-समान होनी चाहिए । िकसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच िमनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है ।
   ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है ।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें । प्रश्न-पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाडें और न मोडें ।
- 7. अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (ि)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इसके यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके
ACDE	

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- 8. गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी । यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/ गोला भरना होगा । ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा ।

\*\*\*\*\*



- 1. A person incurs a loss of 10% by selling a watch for Rs. 450. At what price should the watch be sold to earn 10% profit?
  - (A) Rs. 750
  - (B) Rs. 550
  - (C) Rs. 500
  - (D) Rs. 600
  - (E) Not attempted
- 2. Which traditional ornament worn by married women in Haryana is a silver ring worn on the toes?
  - (A) Jhanjhar
- (B) Pali
- (C) Payal
- (D) Bichhiya
- (E) Not attempted
- 3. A salary is increased by 25% and then 20% of the new salary is deducted. If the final salary is Rs. 12,000, what was the original salary?
  - (A) Rs. 12,000
- (B) Rs. 13,000
- (C) Rs. 10,000
- (D) Rs. 11,000
- (E) Not attempted
- **4.** The author of the important musicological text 'Sangita Ratnakara' is
  - (A) Tansen
  - (B) Pandit Haridas
  - (C) Sarangadeva
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- एक व्यक्ति को एक घड़ी 450 रुपये में बेचने पर
   10% की हानि होती है । 10% लाभ कमाने के
   लिए घड़ी को किस कीमत पर बेचा जाना चाहिए ?
  - (A) ₹. 750
  - (B) v. 550
  - (C) v. 500
  - (D) v. 600
  - (E) अप्रयासित
- 2. हिरयाणा में विवाहित महिलाओं द्वारा पैर की उँगलियाँ में एक चाँदी की अँगूठी जैसा पहना जाने वाला आभूषण क्या है ?
  - (A) झांझर
- (B) पाली
- (C) पायल
- (D) बिछिया
- (E) अप्रयासित
- 3. एक वेतन में 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में नये वेतन का 20% काट लिया जाता है । यदि अंतिम वेतन रु. 12,000 है, तो वास्तविक वेतन क्या था ?
  - (A) ₹. 12,000
- (B) v. 13,000
- (C) ₹. 10,000
- (D) v. 11,000
- (E) अप्रयासित
- महत्वपूर्ण संगीतशास्त्रीय ग्रंथ 'संगीत रत्नाकर' के लेखक हैं
  - (A) तानसेन
  - (B) पंडित हरिदास
  - (C) सारंगदेव
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



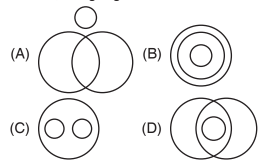
0.00					
5.	Which Airstrip in Ha as Silokhera Airstrip (A) Hisar (C) Gurugram (E) Not attempted	-	5.	हरियाणा की किस हव हवाई पट्टी भी कहा जा (A) हिसार (C) गुरुग्राम (E) अप्रयासित	ाता है ?
6.	_	owing was a famous Haryana belonging to Ili Khan	6.	निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के एक प्रसिद्ध (A) बड़े गुलाम अली (B) हद्दू खान (C) अमीर खुसरो (D) तानसेन (E) अप्रयासित	दु खयाल गायक थे ?
7.	Complete the follow ACE: FHJ:: OQS: (A) UWY (C) PUT (E) Not attempted		7.	निम्नलिखित समरूपता ACE : FHJ : : OQS (A) UWY (C) PUT (E) अप्रयासित	
8.	Which city of Haryan dairy research instit Research Institute ( (A) Panipat (C) Rohtak (E) Not attempted	NDRI) ?	8.		
9.	•	at a compound interest interest after 3 years, est per annum is  (B) 17.5%  (D) 10%	9.		कवृद्धि ब्याज से निवेश करने रूप में रु. 1,261 प्राप्त होते र क्या है ? (B) 17.5% (D) 10%

(E) Not attempted

(E) अप्रयासित

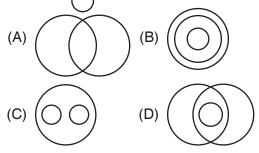


- **10.** Which among the following districts of Haryana shares its borders with three States?
  - (A) Kurukshetra
- (B) Yamunanagar
- (C) Ambala
- (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- **11.** The 91<sup>st</sup> Amendment Act of Indian Constitution was brought in
  - (A) 2003
- (B) 2000
- (C) 2001
- (D) 1989
- (E) Not attempted
- **12.** Which major river forms Haryana's eastern boundary?
  - (A) Saraswati
- (B) Ghaggar
- (C) Sutlej
- (D) Yamuna
- (E) Not attempted
- **13.** How are computers used in Communication?
  - (A) For managing budgets and payrolls
  - (B) Via e-mail, video conferencing and chatting
  - (C) Through CAD applications
  - (D) For advertising and home shopping
  - (E) Not attempted
- **14.** Which of the following diagram indicates the best relationship between German, French, Languages?



(E) Not attempted

- 10. निम्नलिखित में से हरियाणा का कौन-सा जिला तीन राज्यों के साथ अपनी सीमाएँ साझा करता है ?
  - (A) कुरुक्षेत्र
- (B) यमुनानगर
- (C) अंबाला
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- 11. भारतीय संविधान का 91वाँ संशोधन अधिनियम लाया गया
  - (A) 2003
- (B) 2000
- (C) 2001
- (D) 1989
- (E) अप्रयासित
- **12.** कौन-सी प्रमुख नदी हरियाणा की पूर्वी सीमा बनाती है ?
  - (A) सरस्वती
- (B) घग्गर
- (C) सतलुज
- (D) यमुना
- (E) अप्रयासित
- 13. संचार में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है ?
  - (A) बजट और पेरोल के प्रबंधन के लिए
  - (B) ई-मेल, वीडियो कॉन्फरेंसिंग और चैटिंग के माध्यम से
  - (C) CAD अनुप्रयोगों के माध्यम से
  - (D) विज्ञापन और होम शॉपिंग के लिए
  - (E) अप्रयासित
- 14. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख जर्मन, फ्रेंच और भाषाओं के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?



(E) अप्रयासित



15.	Phalgu tourist place is located in which
	district of Haryana?

- (A) Jhajjar
- (B) Jind
- (C) Kaithal
- (D) Mahendragarh
- (E) Not attempted
- **16.** If S denotes ×, P denotes –, R denotes + and Q denotes ÷, then

14641Q121P100S2R100 = ?

- (A) 21
- (B) 61
- (C) 48
- (D) 31
- (E) Not attempted
- 17. The value of  $\sqrt[4]{3\sqrt{2^2}}$  is
  - (A)  $2^6$
- (B)  $2^{1/6}$
- (C)  $2^{-1/6}$
- (D)  $2^{-6}$
- (E) Not attempted
- **18.** The first jute mill was set up near Kolkata at Rishra in
  - (A) 1857
- (B) 1856
- (C) 1855
- (D) 1854
- (E) Not attempted
- 19. Which canal system of Haryana originates near Nangal and irrigates Sirsa and Hisar?
  - (A) Jawaharlal Canal
  - (B) Bhakra Canal
  - (C) Eastern Yamuna Canal
  - (D) Gurugram Canal
  - (E) Not attempted

- **15.** हरियाणा के किस जिले में फल्गु पर्यटन स्थल स्थित है ?
  - (A) झज्जर
- (B) जींद
- (C) कैथल
- (D) महेंद्रगढ
- (E) अप्रयासित
- **16.** यदि S, × को दर्शाता है, P, को दर्शाता है, R, + को दर्शाता है तथा Q, ÷ को दर्शाता है, तो 14641Q121P100S2R100 = ?
  - (A) 21
- (B) 61
- (C) 48
- (D) 31
- (E) अप्रयासित
- **17.**  $\sqrt[4]{3/2^2}$  का मान है
  - (A)  $2^6$
- (B)  $2^{1/6}$
- (C)  $2^{-1/6}$
- (D)  $2^{-6}$
- (E) अप्रयासित
- 18. कोलकाता के पास रिशरा में पहली जूट मिल में स्थापित की गई थी।
  - (A) 1857
- (B) 1856
- (C) 1855
- (D) 1854
- (E) अप्रयासित
- 19. हरियाणा की कौन-सी नहर प्रणाली नांगल के पास से निकलती है और सिरसा और हिसार को सिंचित करती है ?
  - (A) जवाहरलाल नहर
  - (B) भाखड़ा नहर
  - (C) पूर्वी यमुना नहर
  - (D) गुरुग्राम नहर
  - (E) अप्रयासित



20. Complete the following analogy.

8:24::?:32

- (A) 6
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 8
- (E) Not attempted
- 21. In the following question, a statement followed by 2 conclusions is given.Choose right conclusion which logically follows the given statement.

**Statement**: Morning walks are good for health.

**Conclusions**: I. All healthy people go for morning walk.

- II. Evening walks are harmful.
- (A) Neither I nor II follows
- (B) Both I and II follow
- (C) Only conclusion I follows
- (D) Only conclusion II follows
- (E) Not attempted
- **22.** A person travels 120 km in 4 hours. If he increases his speed by 10 km/hr, how long will it take him to travel same distance?
  - (A) 3.5 hours
- (B) 3 hours
- (C) 2 hours
- (D) 2.5 hours
- (E) Not attempted
- **23.** Which of the following is an example of an Input Device?
  - (A) Keyboard
- (B) Monitor
- (C) Printer
- (D) Speaker
- (E) Not attempted

- 20. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।
  - 8:24::?:32
  - (A) 6
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 8
- (E) अप्रयासित
- 21. नीचे दिए गए प्रश्न में कथन और 2 निष्कर्ष दिए गए हैं। वह सही निष्कर्ष चुनें, जो दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता हो।

**कथन** : सुबह की सैर स्वास्थ्य के लिए अच्छी होती है ।

निष्कर्ष : I. सभी स्वस्थ लोग सुबह की सैर पर जाते हैं ।

II. शाम की सैर हानिकारक है।

- (A) न तो । न ही ॥ अनुसरण करता है
- (B) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
- (C) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
- (D) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (E) अप्रयासित
- 22. एक व्यक्ति 4 घंटे में 120 किमी की यात्रा करता है। यदि वह अपनी गित 10 किमी/घंटा बढ़ा देता है, तो समान दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा ?
  - (A) 3.5 घंटे
- (B) 3 घंटे
- (C) 2 घंटे
- (D) 2.5 घंटे
- (E) अप्रयासित
- 23. निम्नलिखित में से कौन इनपुट डिवाइस का उदाहरण है ?
  - (A) कीबोर्ड
- (B) मॉनिटर
- (C) प्रिंटर
- (D) स्पीकर
- (E) अप्रयासित



- 24. The Headquarter of Haryana State Industrial and Infrastructure Development Corporation (HSIIDC) is located in
  - (A) Chandigarh
- (B) Faridabad
- (C) Gurugram
- (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- **25.** Which type of language was used in Second Generation Computers?
  - (A) Object oriented programming
  - (B) High level programming languages
  - (C) Machine language
  - (D) Assembly language
  - (E) Not attempted
- **26.** The Article 23 and 24 of Indian Constitution are related to
  - (A) Right to Freedom of Religion
  - (B) Right to Freedom
  - (C) Right to Equality
  - (D) Right against Exploitation
  - (E) Not attempted
- **27.** Select the correct alternative that indicates the arrangement of following units in a logical and meaningful order.
  - 1. Scrutiny
  - 2. Application
  - 3. Interview
  - 4. Job offer
  - 5. Joining
  - (A) 2, 1, 3, 4, 5
  - (B) 3, 1, 5, 4, 2
  - (C) 1, 3, 2, 4, 5
  - (D) 2, 4, 1, 5, 3
  - (E) Not attempted

- 24. हरियाणा राज्य औद्योगिक एवं अवसंरचना विकास कॉरपोरेशन (एच.एस.आई.आई.डी.सी.) का मुख्यालय \_\_\_\_\_ में स्थित है।
  - (A) चंड़ीगढ़
- (B) फरीदाबाद
- (C) गुरुग्राम
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- 25. दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटरों में किस प्रकार की भाषा का उपयोग किया गया था ?
  - (A) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग
  - (B) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषाएँ
  - (C) मशीन भाषा
  - (D) असेंब्ली भाषा
  - (E) अप्रयासित
- 26. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 23 और 24 किससे संबंधित हैं ?
  - (A) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
  - (B) स्वतंत्रता का अधिकार
  - (C) समानता का अधिकार
  - (D) शोषण के विरुद्ध अधिकार
  - (E) अप्रयासित
- 27. सही विकल्प का चयन करें जो तार्किक और सार्थक क्रम में निम्नलिखित इकाइयों की व्यवस्था को इंगित करता हो ।
  - 1. संवीक्ष
  - 2. आवेदन
  - 3. साक्षात्कार
  - 4. नौकरी प्रस्ताव
  - 5. शामिल होना
  - (A) 2, 1, 3, 4, 5
  - (B) 3, 1, 5, 4, 2
  - (C) 1, 3, 2, 4, 5
  - (D) 2, 4, 1, 5, 3
  - (E) अप्रयासित



- **28.** If A: B = 3: 2 and B: C = 3: 5, then
  - A : B : C is
  - (A) 10:9:6
  - (B) 9:6:10
  - (C) 6:9:10
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 29. Who among the following was a famous Urdu poet from Haryana, honored with the 'Shamsul Ulema' title by British Government in 1904?
  - (A) Khwaja Ahmad Abbas
  - (B) Jaimini Sarshar
  - (C) Naubhar Sabir
  - (D) Altaf Hussain Hali
  - (E) Not attempted
- **30.** Which number system uses only digits 0 and 1?
  - (A) Binary
- (B) Decimal
- (C) Octal
- (D) Hexadecimal
- (E) Not attempted
- **31.** Which of the following is the smallest negative integer?
  - (A) -3
- (B) 0
- (C) -2
- (D) -1
- (E) Not attempted
- **32.** Excavations at which site in Fatehabad district of Haryana have revealed pre-Harappan culture?
  - (A) Kunal
  - (B) Banawali
  - (C) Mittathal
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted

- 28. यदि A: B = 3: 2 और B: C = 3: 5 है, तो
  - A : B : C होगा
  - (A) 10:9:6
  - (B) 9:6:10
  - (C) 6:9:10
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 29. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा का एक प्रसिद्ध उर्दू शायर था, जिसे ब्रिटिश सरकार द्वारा 1904 में 'शम्स-उल-उलेमा' की उपाधि दी गई थी ?
  - (A) ख्वाजा अहमद अब्बास
  - (B) जैमिनी सरशार
  - (C) नौभर सबीर
  - (D) अल्ताफ हुसैन हाली
  - (E) अप्रयासित
- 30. कौन-सी संख्या प्रणाली केवल 0 और 1 अंक का उपयोग करती है ?
  - (A) बाइनरी
- (B) दशमलव
- (C) ऑक्टल
- (D) हेक्साडेसिमल
- (E) अप्रयासित
- 31. निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे छोटा ऋणात्मक पूर्णांक है ?
  - (A) -3
- (B) 0
- (C) -2
- (D) -1
- (E) अप्रयासित
- 32. हिरयाणा के फतेहाबाद जिले में किस स्थल पर खुदाई से पूर्व-हड़प्पा संस्कृति का पता चला है ?
  - (A) कुणाल
  - (B) बनावली
  - (C) मित्तथल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 33. What does ROM stand for ?
  - (A) Random Operations Memory
  - (B) Ready Open Memory
  - (C) Random Output Memory
  - (D) Read Only Memory
  - (E) Not attempted
- **34.** Which dance form of Haryana is named after an ornament worn on the forehead by young married women?
  - (A) Gugga dance
- (B) Loor
- (C) Ghoomar
- (D) Jhumar
- (E) Not attempted
- **35.** When was National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) established ?
  - (A) 1987
- (B) 1982
- (C) 2002
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- **36.** The highest peak of Haryana, Karoh Peak, is located in which district?
  - (A) Panchkula
- (B) Yamunanagar
- (C) Karnal
- (D) Ambala
- (E) Not attempted
- **37.** The following table shows population (in millions) of a city over 5 years. What is the increase in population from 2016 to 2020?

Year	2016	2017	2018	2019	2020
Population	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.8 millions
- (B) 1.5 millions
- (C) 1 million
- (D) 1.2 millions
- (E) Not attempted

- 33. आर.ओ.एम. का क्या अर्थ है ?
  - (A) रैंडम ऑपरेशन्स मेमोरी
  - (B) रेडी ओपन मेमोरी
  - (C) रैंडम आउटप्ट मेमोरी
  - (D) रीड ओन्ली मेमोरी
  - (E) अप्रयासित
- 34. हरियाणा के कौन-से नृत्य का नामकरण युवा विवाहित महिलाओं द्वारा माथे पर पहने जाने वाले गहने पर किया गया है ?
  - (A) गूगा नृत्य
- (B) लूर
- (C) घूमर
- (D) झूमर
- (E) अप्रयासित
- **35.** राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की स्थापना किस वर्ष में की गई थी ?
  - (A) 1987
- (B) 1982
- (C) 2002
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- **36.** हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी, करोह चोटी, किस जिले में स्थित है ?
  - (A) पंचकूला
- (B) यमुनानगर
- (C) करनाल
- (D) अंबाला
- (E) अप्रयासित
- 37. निम्न तालिका 5 वर्षों में एक शहर की जनसंख्या (मिलियन में) दर्शाती है । 2016 से 2020 तक जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई है ?

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
जनसंख्या	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.8 मिलियन
- (B) 1.5 मिलियन
- (C) 1 मिलियन
- (D) 1.2 मिलियन
- (E) अप्रयासित



- In which year Social Forestry Scheme was started in Haryana?
  - (A) 1999
- (B) 1996
- (C) 1982
- (D) 1980
- (E) Not attempted
- 39. Which figure will come in the place of question mark (?)?



















- (E) Not attempted
- The dimensions of a room are 40 m, 25 m 40. and 10 m. If it is filled with cuboidal boxes each of dimensions 2 m  $\times$  1.25 m  $\times$  1 m, then the no. of boxes which can be filled is
  - (A) 4000
- (B) 8000
- (C) 1800
- (D) 2000
- (E) Not attempted

- 38. हरियाणा में सामाजिक वानिकी योजना किस वर्ष शुरू की गई थी ?
  - (A) 1999
- (B) 1996
- (C) 1982
- (D) 1980
- (E) अप्रयासित
- 39. प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आयेगी ?













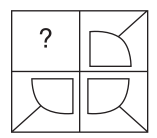


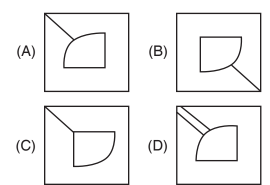


- (E) अप्रयासित
- 40. एक कमरे का आयाम 40 m, 25 m और 10 m है। यदि इसे  $2 \text{ m} \times 1.25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$  आयाम वाले घनाकार बक्सों से भरा जाता है, तो भरे जाने वाले बक्सों की संख्या है
  - (A) 4000
- (B) 8000
- (C) 1800
- (D) 2000
- (E) अप्रयासित



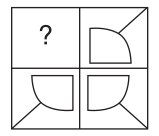
**41.** Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?

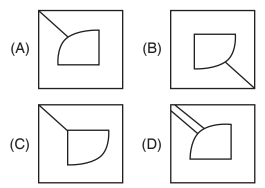




- (E) Not attempted
- **42.** A shopkeeper marks an item at Rs. 2,000 and gives successive discounts of 15% and 10%. What is the final selling price of the item?
  - (A) Rs. 1,520
- (B) Rs. 1,510
- (C) Rs. 1,530
- (D) Rs. 1,500
- (E) Not attempted
- **43.** The largest concentration of green house gases in the atmosphere is
  - (A) Nitrous oxide
  - (B) Carbon dioxide
  - (C) Methane
  - (D) Chlorofluorocarbons
  - (E) Not attempted

41. प्रश्न में दी गई आकृति के पैटर्न को विकल्पों में दी गई कौन-सी आकृति पूरा करेगी ?





- (E) अप्रयासित
- 42. एक दुकानदार एक वस्तु पर रु. 2,000 अंकित करता है तथा 15% व 10% की क्रमिक छूट देता है। वस्तु का अंतिम विक्रय मूल्य क्या होगा ?
  - (A) ₹. 1,520
- (B) ₹. 1,510
- (C) ₹. 1,530
- (D) v. 1,500
- (E) अप्रयासित
- **43.** वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों की सबसे बड़ी सांद्रता है
  - (A) नाइट्रस ऑक्साइड
  - (B) कार्बन डाइऑक्साइड
  - (C) मीथेन
  - (D) क्लोरोफ्लोरोकार्बन
  - (E) अप्रयासित



- 44. A can complete a job in 12 days and B can complete the same job in 18 days. If they work together, how many days will they take to complete the job?
  - (A) 7.2 days
- (B) 7.5 days
- (C) 6 days
- (D) 8 days
- (E) Not attempted
- **45.** Which Amendment of the Indian Constitution introduced Fundamental Duties?
  - (A) 87<sup>th</sup> Amendment
  - (B) 44<sup>th</sup> Amendment
  - (C) 42<sup>nd</sup> Amendment
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- **46.** What is the value of  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$ ?
  - (A) 7
- (B) 5
- (C) 8
- (D) 6
- (E) Not attempted
- 47. Central Institute for Research on
  \_\_\_\_\_ is situated at Hisar district of
  Haryana.
  - (A) Crocodile
- (B) Deer
- (C) Tiger
- (D) Buffaloes
- (E) Not attempted
- **48.** Which of the following is not correctly matched?
  - (A) 1 EB = 1024 PB
  - (B) 1 YB = 1024 GB
  - (C) 1 GB = 1024 MB
  - (D) 1 TB = 1024 GB
  - (E) Not attempted

- 44. A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है तथा

  B उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है।

  यदि वे दोनों एक साथ काम करें, तो काम पूरा करने

  में उन्हें कितने दिन लगेंगे?
  - (A) 7.2 दिन
- (B) 7.5 दिन
- (C) 6 दिन
- (D) 8 दिन
- (E) अप्रयासित
- **45.** भारतीय संविधान में किस संशोधन ने मौलिक कर्तव्यों को पेश किया ?
  - (A) 87 वाँ संशोधन
  - (B) 44 वाँ संशोधन
  - (C) 42 वाँ संशोधन
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- **46.**  $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$  का मान क्या है ?
  - (A) 7
- (B) 5
- (C) 8
- (D) 6
- (E) अप्रयासित
- **47.** हरियाणा के हिसार में \_\_\_\_\_ पर केंद्रीय अनुसंधान संस्थान स्थित है।
  - (A) मगरमच्छ
- (B) हिरण
- (C) बाघ
- (D) भैंस
- (E) अप्रयासित
- 48. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
  - (A) 1 EB = 1024 PB
  - (B) 1 YB = 1024 GB
  - (C) 1 GB = 1024 MB
  - (D) 1 TB = 1024 GB
  - (E) अप्रयासित



- **49.** This protected area contains one of the last surviving remnants of Delhi Ridge hill range
  - (A) Abubshahar Wildlife Sanctuary
  - (B) Nahar Wildlife Sanctuary
  - (C) Bhindawas Wildlife Sanctuary
  - (D) Asola-Bhatti Wildlife Sanctuary
  - (E) Not attempted
- **50.** Which of the following is not true for a parallelogram?
  - (A) Diagonals bisect each other.
  - (B) Opposite angles are bisected by the diagonals.
  - (C) Opposite sides are equal.
  - (D) Opposite angles are equal.
  - (E) Not attempted
- **51.** Find the correct mirror image.











(E) Not attempted

- 49. इस संरक्षित क्षेत्र में दिल्ली पर्वतीय श्रेणी के अंतिम अस्तित्ववान अवशेषों में से एक है
  - (A) अबूबशहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (B) नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (C) भिंडावास वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (D) असोला-भट्टी वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (E) अप्रयासित
- **50.** समांतर चतुर्भुज के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
  - (A) विकर्ण एक दूसरे को समान विभाजित करते हैं।
  - (B) विकर्णों द्वारा सम्मुख कोण समान विभाजित होते हैं।
  - (C) सम्मुख भुजाएँ बराबर होती हैं।
  - (D) सम्मुख कोण बराबर होते हैं।
  - (E) अप्रयासित
- 51. सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।











(E) अप्रयासित



52.	What is the historical name of Markanda
	river in Haryana ?

- (A) Aruna
- (B) Saraswati
- (C) Varuna
- (D) Sharana
- (E) Not attempted
- 53. A series is given, with one term is missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1680
- (B) 2016
- (C) 1682
- (D) 1344
- (E) Not attempted
- **54.** Who is the head of a Gram Panchayat in Haryana?
  - (A) Block Development Officer
  - (B) Panchayat Secretary
  - (C) District Collector
  - (D) Sarpanch
  - (E) Not attempted
- **55.** The concentric circles on the platter of hard disk are known as
  - (A) circles
  - (B) tracks
  - (C) sectors
  - (D) none of the above
  - (E) Not attempted

- **52.** हरियाणा में मारकंडा नदी का ऐतिहासिक नाम क्या है ?
  - (A) अरुणा
  - (B) सरस्वती
  - (C) वरुणा
  - (D) शरणा
  - (E) अप्रयासित
- 53. एक शृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो शृंखला को पूरा करेगा।

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1680
- (B) 2016
- (C) 1682
- (D) 1344
- (E) अप्रयासित
- 54. हरियाणा में ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है ?
  - (A) खंड विकास अधिकारी
  - (B) पंचायत सचिव
  - (C) जिलाधीश
  - (D) सरपंच
  - (E) अप्रयासित
- 55. हार्ड डिस्क के प्लैटर पर संकेंद्रित वृत्तों को के रूप में जाना जाता है।
  - (A) सर्कल
  - (B) ट्रैक
  - (C) सेक्टर
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित



- 56. Haryana ranked among the bottom five States in which report released by NITI Aayog?
  - (A) Ease of Doing Business Index 2025
  - (B) Sustainable Development Goals (SDG) Report 2025
  - (C) State Investment Index 2025
  - (D) Fiscal Health Index 2025
  - (E) Not attempted
- **57.** The decimal form of  $\frac{2}{11}$  is
  - (A) Not defined
- (B) 0.18
- (C) 0.018
- (D) 0.18
- (E) Not attempted
- **58.** Consider the following statements about Primary memory :

Statement 1: Random Access Memory (RAM) is volatile, as long as the power is supplied to the computer, it retains the data in it. But as soon as the power supply is turned off, all the contents of Random Access Memory (RAM) are wiped out.

**Statement 2:** Random Access Memory (RAM) is usually referred to as main memory and it is faster than the secondary memory or storage devices.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (B) Both statements 1 and 2 are correct
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Only statement 2 is correct
- (E) Not attempted

- 56. नीति आयोग द्वारा जारी कौन-सी रिपोर्ट में हिरयाणा को अंतिम पाँच राज्यों में स्थान दिया गया है ?
  - (A) ईज ऑफ डूइंग बिजनेस इन्डेक्स 2025
  - (B) सतत विकास लक्ष्य (एस.डी.जी.) रिपोर्ट 2025
  - (C) राज्य निवेश सूचकाँक 2025
  - (D) राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकाँक 2025
  - (E) अप्रयासित
- **57.**  $\frac{2}{11}$  **an** दशमलव रूप है
  - (A) अपरिभाषित (B
    - f (B) 0.18
  - (C) 0.018
- (D) 0.18
- (E) अप्रयासित
- **58.** प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) अस्थिर है, जब तक कंप्यूटर को बिजली की आपूर्ति की जाती है, तब तक यह इसमें डेटा को बनाए रखता है। लेकिन जैसे ही बिजली की आपूर्ति बंद हो जाती है, रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) की सभी विषय-वस्तु मिट जाती है।

कथन 2: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) को आमतौर पर मुख्य मेमोरी के रूप में संदर्भित किया जाता है और यह द्वितीयक मेमोरी या स्टोरेज डिवाइस की तुलना में तेज़ होती है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) केवल कथन 2 सही है
- (E) अप्रयासित



- **59.** What is the role of the Haryana Renewable Energy Development Agency (HAREDA)?
  - (A) Promoting solar panel imports
  - (B) Providing electricity to rural areas
  - (C) Managing coal-based power plants
  - (D) Enforcing the Energy Conservation Act, 2001
  - (E) Not attempted
- **60.** Consider the following statements related to Deccan Plateau :

**Statement 1 :** This is bordered by the Western Ghats in the east and Eastern Ghats in the west.

**Statement 2:** Western Ghats are comparatively higher in elevation and more continuous than the Eastern Ghats. Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (B) Only statement 2 is correct
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Both statements 1 and 2 are correct
- (E) Not attempted
- **61.** Which city in Haryana had the first metro rail?
  - (A) Kaithal
  - (B) Gurugram
  - (C) Mahendragarh
  - (D) Hisar
  - (E) Not attempted

- **59.** हरियाणा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी (एच.ए.आर.ई.डी.ए.) की क्या भूमिका है ?
  - (A) सौर पैनल आयातों को बढ़ाना
  - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत उपलब्ध कराना
  - (C) कोयला आधारित ऊर्जा संयंत्रों का प्रबंधन
  - (D) ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 का प्रवर्तन
  - (E) अप्रयासित
- **60.** दक्खन के पठार से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1 : यह पूर्व में पश्चिमी घाट और पश्चिम में पूर्वी घाट से घिरा है ।

कथन 2: पूर्वी घाट की तुलना में पश्चिमी घाट अधिक ऊँचाई पर है और अधिक निरंतर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (B) केवल कथन 2 सही है
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (E) अप्रयासित
- 61. हरियाणा के किस शहर में पहली मेट्रो रेल शुरू की गई थी ?
  - (A) कैथल
  - (B) गुरुग्राम
  - (C) महेंद्रगढ़
  - (D) हिसार
  - (E) अप्रयासित



- 62. Pointing to a photograph Lata says, "He is the son of the only son of my grandfather."

  How is the man in the photograph related to Lata?
  - (A) Data is inadequate
  - (B) Cousin
  - (C) Brother
  - (D) Uncle
  - (E) Not attempted
- **63.** Harsha transferred his capital from Thanesar to
  - (A) Mathura
- (B) Delhi
- (C) Pataliputra
- (D) Kannauj
- (E) Not attempted
- **64.** Who was the founder of the Satavahana dynasty?
  - (A) Hala
  - (B) Vashishtaputra Pulamayi
  - (C) Simuka
  - (D) Gautamiputra Satakarni
  - (E) Not attempted
- **65.** A sculpture found at Sugh in Ambala district of Haryana depicts which of the following?
  - (A) Women performing folk dance
  - (B) Kings in a battle
  - (C) Farmers ploughing fields
  - (D) Singers and musicians travelling on a bullock cart
  - (E) Not attempted
- **66.** What is the value of  $\sin 90^{\circ} \times \cos 0^{\circ}$ ?
  - (A) 1
- (B)  $\frac{1}{2}$
- (C) 0
- (D)  $\sqrt{2}/2$
- (E) Not attempted

- 62. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए लता कहती है, ''वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है।'' तस्वीर में दिख रहे व्यक्ति का लता से क्या संबंध है ?
  - (A) जानकारी अपर्याप्त है
  - (B) चचेरा भाई
  - (C) भाई
  - (D) चाचा
  - (E) अप्रयासित
- 63. हर्ष ने अपनी राजधानी थानेसर से स्थानांतरित की
  - (A) मथ्रा
- (B) दिल्ली
- (C) पाटलिपुत्र
- (D) कन्नौज
- (E) अप्रयासित
- 64. सातवाहन राजवंश का संस्थापक कौन था ?
  - (A) हाला
  - (B) वशिष्ठपुत्र पुलामायी
  - (C) सिमुक
  - (D) गौतमीपुत्र सातकर्णी
  - (E) अप्रयासित
- **65.** हरियाणा के अंबाला जिले में सुघ में पाई गई एक मूर्ति निम्नलिखित में से क्या दर्शाती है ?
  - (A) लोकनृत्य करते हुए महिला
  - (B) एक युद्ध में राजा
  - (C) खेत जोतता कृषक
  - (D) बैलगाड़ी पर यात्रा करते गायक और संगीतज्ञ
  - (E) अप्रयासित
- **66.** sin 90° × cos 0° का मान क्या है ?
  - (A) 1
- (B)  $\frac{1}{2}$
- (C) 0
- (D)  $\sqrt{2}/2$
- (E) अप्रयासित



- 67. Most of the Indian Subcontinent will be grouped according to Koeppen's system under
  - (A) Am
- (B) Df
- (C) Af
- (D) BSh
- (E) Not attempted
- **68.** Where is the Indo-Israel Horticulture Project located in Haryana?
  - (A) Sirsa
- (B) Panipat
- (C) Gharaunda
- (D) Uncha Majra
- (E) Not attempted
- **69.** Who was the first ruler to establish Hisar as a major city in Haryana?
  - (A) Akbar
  - (B) Sher Shah Suri
  - (C) Babur
  - (D) Firoz Shah Tughlaq
  - (E) Not attempted
- **70.** Which of the following is true for  $x = \sqrt[3]{-27}$ ?
  - (A) Undefined
- (B) x = 0
- (C) x = 3
- (D) x = -3
- (E) Not attempted
- 71. Two friends A and B invest in a business in the ratio 3: 5. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 40,000. What is A's share of the profit?
  - (A) Rs. 40,000
- (B) Rs. 15,000
- (C) Rs. 30,000
- (D) Rs. 50,000
- (E) Not attempted

- 67. कोपेन की प्रणाली के अनुसार भारतीय उपमहाद्वीप के अधिकांश भाग को समूहीकृत किया जाएगा
  - (A) Am
- (B) Df
- (C) Af
- (D) BSh
- (E) अप्रयासित
- **68.** हरियाणा में इंडो-इज़रायल बागवानी परियोजना कहाँ स्थित है ?
  - (A) सिरसा
- (B) पानीपत
- (C) घरौंडा
- (D) ऊँचा माजरा
- (E) अप्रयासित
- **69.** हरियाणा में हिसार को एक मुख्य शहर के रूप में स्थापित करने वाला पहला शासक कौन था ?
  - (A) अकबर
  - (B) शेरशाह सूरी
  - (C) बाबर
  - (D) फिरोज़ शाह तुगलक
  - (E) अप्रयासित
- 70. x = <sup>3</sup>√27 के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?
  - (A) अपरिभाषित
- (B) x = 0
- (C) x = 3
- (D) x = -3
- (E) अप्रयासित
- 71. दो मित्र A और B एक व्यवसाय में 3:5 के अनुपात से निवेश करते हैं। वर्ष के अंत में उन्होंने रु. 40,000 का लाभ कमाया। लाभ में A का कितना हिस्सा है ?
  - (A) ₹. 40,000
- (B) v. 15,000
- (C) ₹. 30,000
- (D) v. 50,000
- (E) अप्रयासित



- **72.** Slash and burn agriculture, commonly called as Jhum cultivation practiced in the
  - (A) North-western States of India
  - (B) North-eastern States of India
  - (C) Coastal Kerala
  - (D) None of the above
  - (E) Not attempted
- 73. In the following question, select the word from the given alternatives which can't be formed using the letters of the given word.

#### CONSTRUCTION

- (A) CAUTION
- (B) NOTION
- (C) SUCTION
- (D) COINS
- (E) Not attempted
- **74.** In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

bca b aabc a caa

- (A) bcbb
- (B) cbab
- (C) acab
- (D) ccab
- (E) Not attempted
- **75.** The famous Ajanta Caves, which consist of twenty-nine caves, are located in which Indian State?
  - (A) Rajasthan
  - (B) Gujarat
  - (C) Maharashtra
  - (D) Madhya Pradesh
  - (E) Not attempted

- 72. स्लैश एंड बर्न कृषि, जिसे आमतौर पर झूम खेती कहा जाता है, कहाँ प्रचलित है ?
  - (A) भारत के उत्तर-पश्चिमी राज्य
  - (B) भारत के उत्तर-पूर्वी राज्य
  - (C) तटीय केरल
  - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
  - (E) अप्रयासित
- 73. निम्नलिखित प्रश्न के विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

#### CONSTRUCTION

- (A) CAUTION
- (B) NOTION
- (C) SUCTION
- (D) COINS
- (E) अप्रयासित
- 74. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त है जो उसके नीचे विकल्प के रूप में उस क्रम में दिए गए है । सही विकल्प चुनें ।

bca \_ b \_ aabc \_ a \_ caa

- (A) bcbb
- (B) cbab
- (C) acab
- (D) ccab
- (E) अप्रयासित
- **75.** प्रसिद्ध अजंता गुफाएँ, जिनमें उनतीस गुफाएँ शामिल हैं, किस भारतीय राज्य में स्थित हैं ?
  - (A) राजस्थान
  - (B) गुजरात
  - (C) महाराष्ट्र
  - (D) मध्य प्रदेश
  - (E) अप्रयासित



#### **English Language**

**76.** Choose the correct active/passive form of the given sentence.

She handles all tasks efficiently.

- (A) All tasks are being handled efficiently by her.
- (B) All tasks have been handled efficiently by her.
- (C) All tasks are handled efficiently by her.
- (D) All tasks were handled efficiently by her.
- (E) Not attempted
- 77. Choose the correctly spelt word.
  - (A) Parsonnel
- (B) Personel
- (C) Personnel
- (D) Perssonal
- (E) Not attempted
- **78.** Give one word substitute for the following. The study of plants is called
  - (A) Botany
- (B) Sericulture
- (C) Bacteriology
- (D) Astrology
- (E) Not attempted
- **79.** Choose the correct option to form a meaningful sentence.

to the / bring / car park / the money

- (A) The money bring to the car park.
- (B) Bring the money to the car park.
- (C) Bring to the car park the money.
- (D) Car park to the bring the money.
- (E) Not attempted
- **80.** Choose the correct antonym of the following word.

Ascend

- (A) arrive
- (B) expand
- (C) increase
- (D) descend
- (E) Not attempted

**81.** Choose the alternative which best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

Like a sitting duck

- (A) Ignorant
- (B) Sleepy
- (C) Lazy
- (D) Fat
- (E) Not attempted
- **82.** Choose the correct indirect form of the given sentence.

His friend said to him, "Did I not warn you against this beforehand?"

- (A) His friend said to him if I had not warned you against that beforehand.
- (B) His friend asked him if he did not warned him against that beforehand.
- (C) His friend asked him did he not warned him against that beforehand.
- (D) His friend asked him if he had not warned him against that beforehand.
- (E) Not attempted
- **83.** Choose the correct meaning of the following idiom or expression.

Piece of cake.

- (A) Feeling slightly ill
- (B) Would never like to do something
- (C) A job, task or other activity that is easy or simple
- (D) Join a popular trend or activity
- (E) Not attempted
- **84.** Choose the correct synonym of the following word.

Pause

- (A) Stop
- (B) Staff
- (C) Start
- (D) Safe
- (E) Not attempted
- **85.** Choose the correct answer after making necessary corrections.

I am angry on you.

- (A) I am angry to you.
- (B) I am angry with you.
- (C) I am angry for you.
- (D) I am angry in you.
- (E) Not attempted



## हिन्दी भाषा

86.	'लक्ष्य' शब्द का सही अर्थ है ।	90.	समान अर्थ रखने वाले शब्दों को क्या कहते हैं ?
	(A) आदत (B) उल्टा		(A) विलोम शब्द
	(C) घेरा (D) उद्देश्य		(B) पर्यायवाची शब्द
	(E) अप्रयासित		(C) एकार्थी शब्द
o=	·——————————·		(D) इनमें से कोई नहीं
87.	'कम बोलने वाले व्यक्ति' को		(E) अप्रयासित
	कहते हैं।		
	(A) मितभाषी	91.	प्रश्नवाचक वाक्यों को छोड़कर सभी प्रकार के
	(B) वाचाल		वाक्यों के अंत में विराम का प्रयोग
	(C) बातूनी		किया जाता है ।
	(D) इनमें से कोई नहीं		(A) उप
	(E) अप्रयासित		(B) अर्द्ध
88.	'तुमने कल बाज़ार से खरीदा ?'		(C) पूर्ण
	रिक्त स्थान में निम्नलिखित शब्द युग्म में से सही		(D) अल्प
	शब्द युग्म को चुनकर लिखिए ।		(E) अप्रयासित
	(A) जगह-जगह		
	(B) धीरे-धीरे	92.	'भाव + अर्थ = भावार्थ' किस संधि का उदाहरण है ?
	(C) क्या-क्या		(A) यण् (B) वृद्धि
	(D) साथ-साथ		(C) दीर्घ (D) गुण
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित
89.	'कोरा जवाब देना।' एक मुहावरा है, इसके सही	93.	'रक्षक' का विलोम शब्द है ।
	अर्थ को लिखिए।		(A) मर्कट
	(A) बहुत निराश हो जाना ।		(B) कर्कट
	(B) कुछ असर न होना ।		(C) आरक्षक
	(C) साथ छोड़ देना ।		(D) भक्षक
	(D) साफ इन्कार करना ।		(E) अप्रयासित
	(E) अप्रयासित		(८) अथासित



. 44-7				
94.	जो विशेषण किसी व्यक्ति, प्राणी अथवा वस्तु की	97.	'ग्रीष्म' एक तत्सम शब्द	द है । निम्नलिखित शब्दों
	संख्या से संबंधित विशेषता का बोध कराएँ, उन्हें		में से इसका सही तद्भव	त्र शब्द चुनकर लिखिए।
	विशेषण कहते हैं।		(A) गर्मी	(B) घड़ा
	(A) संबंधवाचक		(C) गर्दन	(D) गधा
	(B) संख्यावाचक		(E) अप्रयासित	
	(C) परिमाणवाचक	98.	'जो बीत चुका हो' उसे	क्या कहते हैं ?
	(D) गुणवाचक		(A) आशातीत	
	(E) अप्रयासित		(B) दुर्लभ	
			(C) अतीत (D) दुर्गम	
95.	''सिर मुँडाते ही ओले पड़ना'' इस लोकोक्ति का		(D) दुनम (E) अप्रयासित	
	सही अर्थ क्या है ?		(L) 312411XIX	
	(A) अच्छी वस्तु में और गुण होना ।	99.	''अध्यापक छात्रों से नि	बिंध लिखवाते हैं।'' यह
	(B) बिना हानि के काम हो जाना ।		वाक्य किस क्रिया का	उदाहरण है ?
	(C) प्रत्यक्ष को प्रमाण आवश्यकता नहीं ।		(A) अपूर्ण	
	(D) कार्य प्रारम्भ होते ही विघ्न आ पड़ना ।		(B) पूर्वकालिक	
	(E) अप्रयासित		(C) सामान्य (D) प्रेरणार्थक	
			(E) अप्रयासित	
96.	निम्नलिखित शब्दों में से 'दर्पन' का सही शब्द			
	चुनिए ।	100.	अधपका, अधखिला, उ	अधमरा आदि शब्द
	(A) दर्पण		भाषा के उ	पसर्ग है ।
	(B) दरपन		(A) बंगला	
	(C) दरपण		(B) हिन्दी	
	(D) दिरपण		(C) संस्कृत (D) उर्दू	
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित	
	• •		(	



## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*\*\*

\* \*

\*

\*

\*

\*

\*\*\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*



\*\*\*

\* \*

\*

\*\*\*\*

\* \*

\*\*\*\*\*\*

×

\*\*\*

\*

\*\*\*\*

\* \*

×

×

\* \*

×

\* \*

\*

×

\*

\* \*

\*

×

×

×

\*

\*

- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be crossed by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राईविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है। अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमित नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में लगाएंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए खड, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने । इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा । परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा ।
- परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी
   भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा ।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा । अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा ।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है । यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी । किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमित नहीं है ।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो पर्यवेक्षक उस पर ''क्रॉस'' करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर ''निरस्त'' लिख देंगे ।
- उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी । अधूरा या गलत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है ।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।



Pi	rovisional Answer
Question No.	Answer Key
1	В
2	D
3	Α
4	A C C
5	С
6	В
7	В
8	В
9	Α
10	В
11	Α
12	D
13	В
14	B C C
15	С
16	A
17	В
18	С
19	В
20	Α
21	Α
22	В
23	Α
24	D
25	D
26	D
27	Α
28	В
29	D
30	Α
31	Α
32	Α
33	D
34	D
35	В
36	Α
37	D
38	С
39	В
40	Α
41	Α
42	С
43	В
44	Α
45	С
46	С
47	D
48	В
49	D
50	В
30	D

r Key	for CE7G – 25 (	Set-🏟)
	Question No.	Answer Key
	51	В
	52	Α
	53	Α
	54	D
	55	В
	56	D
	57	В
	58	В
	59	D
	60	В
	61	В
	62	С
	63	D
	64	С
	65	D
	66	A
	67	A
	68	С
	69	D
	70	D
	71	В
	72	В
	73	A
	74	С
	75	A C C C C
	76	С
	77	С
	78	Α
	79	В
	80	D
	81	Α
	82	D
	83	С
	84	Α
	85	В
	86	D
	87	A C
	88	
	89	D
	90	В
	91	С
	92	С
	93	D
	94	В
	95	D
	96	A
	97	A
1	98	С
4	99	D
_	100	В

# SET - A

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: B

#### **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

#### **TEST CODE: B**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100

Maximum Marks: 100

अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

### CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

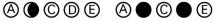
 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

& 1 &





- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. Which of the following statements about traditional Haryanvi literary and cultural forms is *incorrect*?
  - (A) Ratvai is a dance associated with the Mewati tribe.
  - (B) Ragini is a popular form of narrative poetry in Haryanvi.
  - (C) Sang (Swang) is a folk theatre combining music and drama.
  - (D) Jhumar Dance is performed by men in a circular formation.
  - (E) Not attempted



2. Arrange the following districts in descending order of their Census 2011 population:

Hisar, Yamunanagar, Faridabad, Panipat

- $(A) \ \ Faridabad > Hisar > Yamunanagar > Panipat$
- (B) Faridabad > Hisar > Panipat > Yamunanagar
- (C) Hisar > Faridabad > Panipat > Yamunanagar
- (D) Faridabad > Panipat > Hisar > Yamunanagar
- (E) Not attempted
- 3. Which award is annually conferred by the Haryana Kala Parishad for contributions to Haryanvi literature?
  - (A) Saraswati Samman
  - (B) Vyasa Samman
  - (C) Haryana Gaurav Samman
  - (D) Pandit Lakhmi Chand Award
  - (E) Not attempted
- **4.** What was the original name of the fort built by George Thomas which was later named Jahazgarh?
  - (A) Georgegarh
- (B) Thomasgarh
- (C) Bahadurgarh
- (D) Jhajjargarh
- (E) Not attempted

- पारंपिरक हिरयाणवी साहित्यिक और सांस्कृतिक रूपों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है ?
  - (A) रतवई मेवाती जनजाति से जुड़ा एक नृत्य है।
  - (B) रागिनी हरियाणवी में कथात्मक काव्य का एक लोकप्रिय रूप है।
  - (C) सांग (स्वांग) एक लोक रंगमंच है जिसमें संगीत और नाटक का संयोजन होता है।
  - (D) झूमर नृत्य पुरुषों द्वारा गोलाकार विन्यास में किया जाता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 2. निम्नलिखित जिलों को उनकी जनगणना 2011 की जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए : हिसार, यमुनानगर, फरीदाबाद, पानीपत
  - (A) फरीदाबाद > हिसार > यमुनानगर > पानीपत
  - (B) फरीदाबाद > हिसार > पानीपत > यमुनानगर
  - (C) हिसार > फरीदाबाद > पानीपत > यमुनानगर
  - (D) फरीदाबाद > पानीपत > हिसार > यमुनानगर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हिरयाणा कला पिरषद द्वारा हिरयाणवी साहित्य में योगदान के लिए प्रतिवर्ष कौन-सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?
  - (A) सरस्वती सम्मान
  - (B) व्यास सम्मान
  - (C) हरियाणा गौरव सम्मान
  - (D) पंडित लखमी चंद पुरस्कार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 4. जॉर्ज थॉमस द्वारा निर्मित किले का मूल नाम क्या था जिसे बाद में जहाजगढ नाम दिया गया ?
  - (A) जॉर्जगढ़
- (B) थॉमसगढ़
- (C) बहादुरगढ़
- (D) झज्जरगढ़
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

5. Which of the following word best completes the relationship given below?

Cell: Organism:: Brick:?

- (A) Building
- (B) Wall
- (C) Mason
- (D) Cement
- (E) Not attempted
- **6.** Find the odd one out :
  - (A) Violin (B) Flute (C) Guitar (D) Sitar
  - (E) Not attempted
- 7. Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km towards East, then turned towards South-East to travel another 10 km, then again she turned towards North-East to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is the hospital with respect to her home?
  - (A) North (B) West (C) South (D) East
  - (E) Not attempted
- **8.** Find the odd one out :
  - (A) 169
  - (B) 91
  - (C) 187
  - (D) 143
  - (E) Not attempted



9. What is the value of the following expression? 9.

$$(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$$

- (A) 13·21
- (B) 4·8
- (C) 8·79
- (D) 10·99
- (E) Not attempted

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द नीचे दिए गए संबंध को सबसे अच्छे ढंग से पूरा करता है ?

कोशिका : जीव : : ईंट : ?

- (A) इमारत
- (B) दीवार
- (C) मिस्त्री
- (D) सीमेंट
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **6.** विषम चुनिए :
  - (A) वायलिन (B) बाँसुरी (C) गिटार (D) सितार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 7. काजल घर से अस्पताल के लिए निकली। वह पूर्व की ओर 5 किमी चली, फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली, फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली और अंत में वह अस्पताल पहुँच गई। उसके घर के सापेक्ष अस्पताल किस दिशा में है?
  - (A) उत्तर (B) पश्चिम (C) दक्षिण (D) पूर्व
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 8. विषम चुनिए:
  - (A) 169
  - (B) 91
  - (C) 187
  - (D) 143
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

$$(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$$

- (A) 13·21
- (B) 4·8
- (C) 8·79
- (D) 10·99
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 10. After interchanging  $+ \& \times$  and 12 &18, which of 10. the following equations will hold true?
  - (A)  $(18+6) \times 12 = 90$
  - (B)  $(9+12) \times 18 = 60$
  - (C)  $(12+18) \times 12 = 72$
  - (D)  $(12+6) \times 18 = 36$
  - (E) Not attempted



- 11. Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi?
  - (A) 5

(C) 7

- (D) 4
- (E) Not attempted
- Only three of the options can be formed using the 12. letters of the given word CELEBRATION, using each letter only once. One option cannot be formed. Find that word.
  - (A) ACTION
- (B) TABLE
- (C) BRACE
- (D) ELECTRIC
- (E) Not attempted
- In which year was the Circuit House converted into 13. 13. the residence-cum-office of the Governor and made Raj Bhavan Haryana?
  - (A) 1976 (B) 1966 (C) 1986
- (D) 1956

- (E) Not attempted
- What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?
  - (A) 10th pass
- (B) 5th pass
- (C) 8th pass
- (D) 12th pass
- (E) Not attempted
- 15. In a certain code, 'BASKET' is written as 15. '5\$3%#1' and 'TRIED' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code?
  - (A) 3%#41
- (B) 3%**★**41
- (C) 3★%41
- (D) 3#4%1
- (E) Not attempted

- + & × तथा 12 & 18 को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सत्य होगा ?
  - (A)  $(18+6) \times 12 = 90$
  - (B)  $(9+12) \times 18 = 60$
  - (C)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
  - (D)  $(12+6) \times 18 = 36$
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- हरियाणा की सीमा, दिल्ली को छोड़कर, कितने भारतीय राज्यों के साथ लगती है ?
  - (A) 5

(B) 6

(C) 7

- (D) 4
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- दिए गए शब्द CELEBRATION के अक्षरों का उपयोग करके केवल तीन विकल्प बनाए जा सकते हैं, जबकि प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार किया जाता है। एक विकल्प नहीं बनाया जा सकता। वह शब्द ढुँढ़िए।
  - (A) ACTION
- (B) TABLE
- (C) BRACE
- (D) ELECTRIC
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- को किस सर्किट ਕਥੀ हाउस राज्यपाल निवास-सह-कार्यालय में परिवर्तित किया गया और वह हरियाणा राज भवन बन गया ?
  - (A) 1976 (B) 1966 (C) 1986 (D) 1956
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हरियाणा पंचायती राज संस्थाओं के चुनावों में पंच के पद के लिए चुनाव लड़ने वाली अनुसूचित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्युनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ?
  - (A) 10वीं पास
- (B) 5वीं पास
- (C) 8वीं पास
- (D) 12वीं पास
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक निश्चित कोड में, 'BASKET' को '5\$3%#1' और 'TRIED' को '14★#2' लिखा जाता है। उस कोड में 'SKIRT' को कैसे लिखा जाएगा ?
  - (A) 3%#41
- (B) 3%**★**41
- (C) 3★%41
- (D) 3#4%1
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 16. Three friends had dinner at a restaurant. When the **16.** bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay?
  - (A) 3/11
- (B) 1/3
- (C) 5/11
- (D) 4/11

- (E) Not attempted
- 17. What is the name of the Haryana Government 17. scheme that compensates farmers when market prices fall below MSP?
  - (A) Meri Fasal Mera Byora
  - (B) Krishi Sinchai Yojana
  - (C) PM-KISAN Samman Nidhi
  - (D) Bhavantar Bharpai Yojana
  - (E) Not attempted
- 18. What is the primary objective of the "Manohar 18. Jyoti" scheme launched by HAREDA (Haryana Renewable Energy Development Agency)?
  - (A) To supply LED-based solar home lighting systems to households
  - (B) To promote electric vehicles through subsidies
  - (C) To install solar power plants on government buildings
  - (D) To provide solar water pumps to farmers for irrigation purposes
  - (E) Not attempted



- 19. Which ancient river, often mentioned in Vedic 19. texts, is believed to have flowed through present-day Haryana and its revival is a current project?
  - (A) Asikni
  - (B) Shutudri
  - (C) Vipasha
  - (D) Saraswati
  - (E) Not attempted

- तीन दोस्तों ने एक रेस्टोरेंट में खाना खाया। जब बिल मिला, तो अमिता ने वीना के भुगतान का 2/3 भुगतान किया और वीना ने तान्या के भुगतान का 1/2 भुगतान किया। वीना ने बिल का कितना हिस्सा चुकाया ?
  - (A) 3/11 (B) 1/3 (C) 5/11(D) 4/11
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- हरियाणा सरकार की उस योजना का क्या नाम है जो बाज़ार मुल्य एमएसपी से नीचे गिरने पर किसानों को मुआवजा देती
  - (A) मेरी फसल मेरा ब्यौरा
  - (B) कृषि सिंचाई योजना
  - (C) पीएम-किसान सम्मान निधि
  - (D) भावांतर भरपाई योजना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- हरेडा (हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी) द्वारा शुरू की गई ''मनोहर ज्योति'' योजना का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) घरों में एलईडी-आधारित सौर घरेलू प्रकाश व्यवस्था की आपुर्ति करना
  - (B) सब्सिडी के माध्यम से इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना
  - (C) सरकारी भवनों पर सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित करना
  - (D) सिंचाई के लिए किसानों को सौर जल पंप उपलब्ध कराना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- वैदिक ग्रंथों में अकसर वर्णित कौन-सी प्राचीन नदी वर्तमान हरियाणा से होकर बहती थी तथा इसका पुनरुद्धार एक वर्तमान परियोजना है ?
  - (A) असिक्नी
  - (B) शुतुदरी
  - (C) विपाशा
  - (D) सरस्वती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- Which of the following is the State Tree of 20. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा का राज्य वृक्ष है ? 20. Haryana?
  - (A) Peepal
  - (B) Neem
  - (C) Mango
  - (D) Banyan
  - (E) Not attempted

- (A) पीपल
  - (B) नीम
  - (C) आम
  - (D) वट वृक्ष (बरगद)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- What does the BCC field in an email stand for? 21.
  - (A) Broadcast Carbon Copy
  - (B) Background Central Copy
  - (C) Backup Communication Copy
  - (D) Blind Carbon Copy
  - (E) Not attempted



22. Match Backup media (Column A) with its 22. Description (Column B):

> Column A Column B (Backup (Description) media)

- a. Tape Drive i. Cheap but slower, optical media
- b. SSD Backup ii. Fast random access, durable Disk
- c. Cloud iii. Remote, internet-based Backup storage
- d. DVD iv. Sequential-access, low Archive cost per TB

#### Codes:

- (A) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) Not attempted

- ईमेल में BCC फ़ील्ड का क्या अर्थ है ?
  - (A) ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी
  - (B) बैकग्राउंड सेंट्रल कॉपी
  - (C) बैकअप कम्युनिकेशन कॉपी
  - (D) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- बैकअप मीडिया (कॉलम A) को इसके विवरण (कॉलम B) से मिलान कीजिए:

कॉलम ४ कॉलम R (बैकअप (विवरण) मीडिया)

- a. टेप डाइव i. सस्ता लेकिन धीमा, ऑप्टिकल मीदिया
- b. SSD बैकअप ii. तेज़ यादुच्छिक अभिगम, टिकाऊ डिस्क
- iii. रिमोट, इंटरनेट-आधारित स्टोरेज c. क्लाउड बैकअप
- iv. अनुक्रमिक-अभिगम, प्रति टीबी कम d. डीवीडी आर्काइव लागत

#### कृट:

- (A) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **23.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Windows 10 Pro is a single-user operating system.
  - (B) Windows supports a Graphical User Interface (GUI).
  - (C) Windows 10 Pro supports remote access.
  - (D) Windows allows file compression.
  - (E) Not attempted
- **24.** What is the name of the Haryana State Culture Policy approved by the Haryana Cabinet in 2019?
  - (A) Kala Virasat Haryana Neeti
  - (B) Sanskriti Vikas Haryana Neeti
  - (C) Kala Vikas Neeti
  - (D) Kalash Neeti
  - (E) Not attempted
- 25. Which file format is best suited to store scanned documents while preserving OCR-readable text layers?
  - (A) TIFF
  - (B) PDF
  - (C) PNG
  - (D) JPEG
  - (E) Not attempted



- **26.** Which of the following trees are commonly found on the slopes of Morni Hills?
  - (A) Deodar and Cedar
  - (B) Bamboo and Teak
  - (C) Neem, Oak, Pipal, and Jacaranda
  - (D) Eucalyptus and Sal
  - (E) Not attempted
- 27. Which of the following is the correct order from smallest to largest unit of digital information?
  - (A) Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte
  - (B) Megabyte, Kilobyte, Gigabyte, Terabyte
  - (C) Gigabyte, Terabyte, Megabyte, Kilobyte
  - (D) Kilobyte, Gigabyte, Megabyte, Terabyte
  - (E) Not attempted

В

- 23. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) विंडोज़ 10 प्रो एक सिंगल-यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम है।
  - (B) विंडोज ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI) का समर्थन करता है।
  - (C) विंडोज़ 10 प्रो रिमोट एक्सेस (सुदूर अभिगम) का समर्थन करता है।
  - (D) विंडोज़ फ़ाइल संपीडन की अनुमित देता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 24. 2019 में हिरयाणा मंत्रिमंडल द्वारा अनुमोदित हिरयाणा राज्य संस्कृति नीति का नाम क्या है ?
  - (A) कला विरासत हरियाणा नीति
  - (B) संस्कृति विकास हरियाणा नीति
  - (C) कला विकास नीति
  - (D) कलश नीति
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- OCR-पठनीय पाठ परतों को संरक्षित करते हुए स्कैन किए गए दस्तावेज़ों को संग्रहीत करने के लिए कौन-सा फ़ाइल प्रारूप सबसे उपयुक्त है ?
  - (A) TIFF
  - (B) PDF
  - (C) PNG
  - (D) JPEG
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 26. निम्नलिखित में से कौन-से पेड़ सामान्यतः मोरनी पहाड़ियों की ढलानों पर पाए जाते हैं ?
  - (A) देवदार और सीडर
  - (B) बाँस और सागवान
  - (C) नीम, ओक, पीपल, और जकरंदा
  - (D) यूकेलिप्टस और साल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 27. डिजिटल सूचना की सबसे छोटी से सबसे बड़ी इकाई का सही क्रम निम्निलिखित में से कौन-सा है ?
  - (A) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (B) मेगाबाइट, किलोबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (C) गीगाबाइट, टेराबाइट, मेगाबाइट, किलोबाइट
  - (D) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

<b>28.</b> A invests ₹ 50,000 for 8 months, while B in ₹ 80,000 for 6 months in a venture. What show									
	the profit sharing ratio of A : B?								
	(A) 1:1	(B) 5:8	(C) 8:5	(D) 5:6					
	(E) Not at	tempted							

29. A trader offers two successive discounts of 20% and x on an item marked at ₹2,000. If final selling price is ₹1,280, find x.

(A) 25%

(B) 20%

(C) 33·33%

(D) 10%

(E) Not attempted

30. A conical tent of radius 7 m and height 24 m is being made. If cloth costs  $\neq$  10 per square metre, then what is the total cost to cover it from the outside? (Use  $\pi = 22/7$ )

(A) ₹5,750

(B) ₹5,500

(C) ₹4,800

(D) ₹6,000

(E) Not attempted



31. A machine produces 1 unit every 2.5 minutes. If its efficiency drops by 10% after 2 hours of continuous operation, how many units will it produce in a 5-hour shift?

(A) 110·8

(B) 130

(C) 112·8

(D) 108

(E) Not attempted

32. A manufacturer sells an item to a shopkeeper at a profit of 25% on his (the manufacturer's) cost price. The shopkeeper then sells the same item to a customer for ₹ 500, making a profit of 20% on the selling price. What was the manufacturer's original cost price for the item?

(A) ₹300

(B) ₹400

(C) ₹240

(D) ₹320

(E) Not attempted

28. A किसी उद्यम में 8 महीने के लिए ₹ 50,000 निवेश करता है, जबिक B, 6 महीने के लिए ₹ 80,000 निवेश करता है। A: B का लाभ विभाजन अनुपात क्या होना चाहिए?

(A) 1:1 (E

(B) 5:8 (C) 8:5

C) 8:5 (D) 5:6

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

 एक व्यापारी ₹ 2,000 मूल्य की एक वस्तु पर 20% और x की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है। यदि अंतिम विक्रय मूल्य ₹ 1,280 है, तो x ज्ञात कीजिए।

(A) 25%

(B) 20%

(C) 33·33%

(D) 10%

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

7 मीटर त्रिज्या और 24 मीटर ऊँचाई वाला एक शंक्वाकार तम्बू बनाया जा रहा है। यदि कपड़े की लागत ₹ 10 प्रति वर्ग मीटर है, तो इसे बाहर से ढकने की कुल लागत क्या है ? (π = 22/7 का उपयोग कीजिए)

(A) ₹5,750

(B) ₹5,500

(C) ₹4,800

(D) ₹6,000

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

1. एक मशीन प्रत्येक 2.5 मिनट में 1 यूनिट का उत्पादन करती है। यदि 2 घंटे के निरंतर संचालन के बाद इसकी दक्षता 10% कम हो जाती है, तो यह 5 घंटे की शिफ्ट में कितने यूनिट का उत्पादन करेगी?

(A) 110·8

(B) 130

(C) 112·8

(D) 108

(E) उत्तर नहीं देना चाहते



92. एक निर्माता, एक दुकानदार को एक वस्तु उसके (निर्माता के) लागत मूल्य पर 25% के लाभ पर बेचता है। फिर दुकानदार उसी वस्तु को एक ग्राहक को ₹ 500 में बेचता है, जिससे उसे विक्रय मूल्य पर 20% का लाभ होता है। वस्तु के लिए निर्माता का मूल लागत मूल्य क्या था ?

(A) ₹300

(B) ₹400

(C) ₹240

(D) ₹320

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **33.** Who chairs the Goods and Services Tax (GST) 33. Council in India?
  - (A) RBI Governor
  - (B) Union Finance Minister
  - (C) Finance Secretary
  - (D) Prime Minister
  - (E) Not attempted
- **34.** Which pollutants are the primary focus under NCAP?
  - (A) Nitrogen Dioxide and Carbon Monoxide
  - (B) Lead and Mercury
  - (C) PM2.5 and PM10
  - (D) Sulphur Dioxide and Ozone
  - (E) Not attempted
- **35.** Identify the *incorrect* pair :
  - (A) OPEC Climate agreement
  - (B) NAFTA North American Free Trade Area
  - (C) BRICS Developing economies
  - (D) GATT Predecessor of WTO
  - (E) Not attempted



- **36.** Which of the following is *not* an objective of the South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC)?
  - (A) To establish a unified political system across member states
  - (B) To strengthen cooperation among themselves in international forums on matters of common interest
  - (C) To promote the welfare of the people of South Asia and to improve their quality of life
  - (D) To accelerate economic growth, social progress and cultural development in the region
  - (E) Not attempted

В

- 33. भारत में वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद की अध्यक्षता कौन करता है ?
  - (A) आरबीआई गवर्नर
  - (B) केंद्रीय वित्त मंत्री
  - (C) वित्त सचिव
  - (D) प्रधान मंत्री
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 34. एनसीएपी (NCAP) के अंतर्गत कौन-से प्रदूषकों पर प्राथिमक ध्यान दिया गया है ?
  - (A) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड और कार्बन मोनोऑक्साइड
    - (B) सीसा और पारा
    - (C) पीएम2.5 और पीएम10
    - (D) सल्फर डाइऑक्साइड और ओज़ोन
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **35. गलत** युग्म की पहचान कीजिए :
  - (A) ओपेक जलवायु समझौता
  - (B) नाफ्टा उत्तरी अमेरिकी मुक्त व्यापार क्षेत्र
  - (C) ब्रिक्स विकासशील अर्थव्यवस्थाएँ
  - (D) गैट (GATT) डब्ल्यूटीओ (WTO) का पूर्ववर्ती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का उद्देश्य नहीं है ?
  - (A) सदस्य देशों में एकीकृत राजनीतिक व्यवस्था स्थापित करना
  - (B) अंतर्राष्ट्रीय मंचों में साझा हित के मामलों पर आपस में सहयोग को मजबूत करना
  - (C) दक्षिण एशिया के लोगों के कल्याण को बढ़ावा देना और उनके जीवन की गुणवत्ता में सुधार करना
  - (D) क्षेत्र में आर्थिक विकास, सामाजिक प्रगति और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 37. Consider the following statements about the Comptroller and Auditor General (CAG) of India:
  - I. The CAG is appointed by the President of India
  - II. The CAG can be removed by the Prime Minister.
  - III. The CAG audits the accounts of both the Union and State governments.
  - IV. The CAG submits audit reports directly to the Finance Minister.

Which of the above statements are true?

- (A) I and III only
- (B) I, III and IV only
- (C) II and IV only
- (D) I and II only
- (E) Not attempted



- **38.** Which one of the following is *not* associated with Harappan culture?
  - (A) Drainage system
  - (B) Great Bath
  - (C) Iron tools
  - (D) Bricks and Beads
  - (E) Not attempted
- **39.** Which country assumed the BRICS presidency in 2025 following Russia?
  - (A) South Africa
  - (B) India
  - (C) China
  - (D) Brazil
  - (E) Not attempted
- **40.** Complete the series :
  - 4, 7, 13, 25, 49, ?
  - (A) 91 (

В

- (B) 85
- (C) 101
- (D) 97

(E) Not attempted

- भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. CAG की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।
  - II. CAG को प्रधान मंत्री द्वारा हटाया जा सकता है।
  - III. CAG केंद्र और राज्य सरकारों दोनों के लेखों की लेखापरीक्षा करता है।
  - IV. CAG लेखापरीक्षा रिपोर्ट सीधे वित्त मंत्री को प्रस्तुत करता है।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सत्य हैं ?

- (A) केवल I और III
- (B) केवल I, III और IV
- (C) केवल II और IV
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **38.** निम्नलिखित में से कौन-सा हड़प्पा संस्कृति से संबंधित **नहीं** है ?
  - (A) जल-निकासी व्यवस्था
  - (B) विशाल स्नानागार
  - (C) लोहे के औज़ार
  - (D) ईंटें और मनके
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 39. रूस के बाद 2025 में ब्रिक्स की अध्यक्षता किस देश ने ग्रहण की ?
  - (A) दक्षिण अफ्रीका
  - (B) भारत
  - (C) चीन
  - (D) ब्राज़ील
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 40. श्रृंखला पूरी कीजिए:
  - 4, 7, 13, 25, 49, ?
  - (A) 91
- (B) 85
- (C) 101
- (D) 97
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

41. Which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) ifgie
- (B) figie
- (C) ifige
- (D) eifgi
- (E) Not attempted

- **42.** Three tasks must be completed, each taking one hour:

Task 1: Needs Anita and Babita

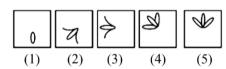
Task 2: Needs Babita and Cheenu

Task 3: Needs Anita and Cheenu

Only one task can be worked on at a time. No person can participate in two tasks simultaneously. What is the minimum total time to complete all three tasks?

- (A) 2.5 hours
- (B) 2 hours
- (C) 3.5 hours
- (D) 3 hours
- (E) Not attempted
- **43.** Select a figure from the Answer Figures which will continue the same series as established by the five Question Figures.

#### **Question Figures:**



#### **Answer Figures:**

- (A) (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) Not attempted
- **44.** Which location is renowned for hosting the Mango Mela every summer?
  - (A) Faridabad
- (B) Panipat
- (C) Karnal
- (D) Pinjore
- (E) Not attempted

41. अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर उसे पूरा करेगा ?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) ifgie
- (B) figie
- (C) ifige
- (D) eifgi
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- तीन कार्य पूरे करने होंगे, जिनमें से प्रत्येक में एक घंटा लगेगा :

कार्य 1 : अनिता और बबीता की आवश्यकता है

कार्य 2 : बबीता और चीनू की आवश्यकता है

कार्य 3 : अनिता और चीनू की आवश्यकता है

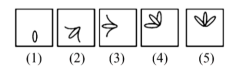
एक समय में केवल एक ही कार्य किया जा सकता है। कोई भी व्यक्ति एक साथ दो कार्यों में भाग नहीं ले सकता।

तीनों कार्यों को पूरा करने के लिए न्यूनतम कुल समय क्या है ?

- (A) 2·5 घंटे
- (B) 2 घंटे
- (C) 3·5 घंटे
- (D) 3 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



43. उत्तर आकृतियों में से एक आकृति का चयन कीजिए जो पाँच प्रश्न आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी। प्रश्न आकृतियाँ:



## उत्तर आकृतियाँ :

- (A) &
- (B)
- (C)
- (D)
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 44. हर गर्मियों में आम मेले के आयोजन के लिए कौन-सा स्थान प्रसिद्ध है ?
  - (A) फरीदाबाद
- (B) पानीपत
- (C) करनाल
- (D) पिंजौर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **45.** Consider the following statements about Haryana's folk music:
  - 'Bara Masa' is a popular musical form that expresses the emotional journey of separated lovers through the twelve months.
  - II. 'Jhoolna' songs are associated with religious ceremonies and sung during death rituals.
  - III. 'Phag' is a seasonal form of music sung during the Holi festival and expresses joy and playfulness.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II, and III
- (B) I and II only
- (C) I and III only
- (D) I only
- (E) Not attempted



- **46.** Which of the following statements are true regarding DRIISHYA?
  - Haryana launched DRIISHYA for surveying infrastructure projects.
  - II. DRIISHYA was launched in 2023.
  - III. DRIISHYA is headquartered in Gurugram.
  - IV. DRIISHYA provides drone pilot training to the youth in Haryana.

#### **Options:**

- (A) I, II and IV only (B) III and IV only
- (C) I and II only
- (D) II and IV only
- (E) Not attempted
- 47. A farmer looks out into his farm and sees both chickens and cows. He counts a total of 30 heads and 74 legs. Assuming every animal has exactly one head, how many chickens does the farmer have?
  - (A) 18
- (B) 15
- (C) 7
- (D) 23

(E) Not attempted

- **45.** हरियाणा के लोक संगीत के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. 'बारा मासा' एक लोकप्रिय संगीत रूप है जो बारह महीनों के दौरान बिछड़े प्रेमियों की भावनात्मक यात्रा को व्यक्त करती है।
  - II. 'झूलना' गीत धार्मिक समारोहों से जुड़े होते हैं और मृत्यु संस्कार के दौरान गाए जाते हैं।
  - III. 'फाग' होली के त्योहार के दौरान गाया जाने वाला संगीत का एक मौसमी रूप है और यह खुशी और चंचलता को व्यक्त करता है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल I और II
- (C) केवल I और III
- (D) केवल I
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 46. डीआरआईआईएसएचवाईए (DRIISHYA) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं ?
  - हिरयाणा ने बुनियादी ढाँचा (अवसंरचना) पिरयोजनाओं
     के सर्वेक्षण के लिए DRIISHYA लॉन्च किया।
  - II. DRIISHYA को 2023 में लॉन्च किया गया था।
  - III. DRIISHYA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
  - IV. DRIISHYA हरियाणा में युवाओं को ड्रोन पायलट प्रशिक्षण प्रदान करता है।

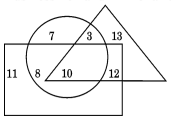
#### विकल्प:

- (A) केवल I, II और IV
- (B) केवल III और IV
- (C) केवल I और II
- (D) केवल II और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 47. एक किसान अपने खेत में देखता है और मुर्गियाँ और गाय दोनों देखता है। वह कुल 30 सिर और 74 पैर गिनता है। यह मानते हुए कि हर जानवर का एक ही सिर है, किसान के पास कितनी मुर्गियाँ हैं?
  - (A) 18
- (B) 15
- (C) 7
- (D) 23
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**48.** If triangle represents Men, rectangle represents Businessmen and circle represents Millionaires, then which number represents Men that are both Businessmen and Millionaires?



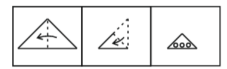
- (A) 13
- (B) 10
- (C) 11
- (D) 12

(E) Not attempted

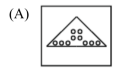


**49.** A piece of paper is folded and then holes are punched in it, as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

#### **Question Figures:**



#### **Answer Figures:**



(B)



(C)



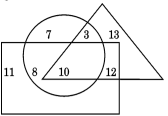
(D)



- (E) Not attempted
- **50.** A scored 20% more than B. B scored 25% less than C. If C scored 80, what is A's score?
  - (A) 72
- (B) 76
- (C) 80
- (D) 84

(E) Not attempted

8. यदि त्रिभुज पुरुषों को दर्शाता है, आयत व्यवसायियों को दर्शाता है और वृत्त करोड़पित को दर्शाता है, तो कौन-सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो व्यवसायी और करोड़पित दोनों हैं?

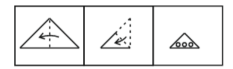


- (A) 13
- (B) 10
- (C) 11
- (D) 12
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



49. कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और फिर उसमें छेद किए जाते हैं, जैसा कि प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

### प्रश्न आकृतियाँ :



#### उत्तर आकृतियाँ :











(D)



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- . A ने B से 20% अधिक अंक प्राप्त किए। B ने C से 25% कम अंक प्राप्त किए। यदि C ने 80 अंक प्राप्त किए, तो A के अंक कितने हैं ?
  - (A) 72
- (B) 76
- (C) 80
- (D) 84
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

51.	If $3A = 2B = 4C$ , then what is $A : B : C$ ?	51.	यदि $3A = 2B = 4C$ है, तो $A : B : C$ क्या है ?
	(A) 2:3:5 (B) 4:6:5		(A) 2:3:5 (B) 4:6:5
	(C) 2:3:4 (D) 4:6:3		(C) 2:3:4 (D) 4:6:3
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
<ul><li>52.</li><li>53.</li></ul>	Which of the following pairs of scientific inventions and scientists is <i>incorrect</i> ?  (A) X-rays – Roentgen (B) Periodic Table – Mendeleev (C) Radio – Rutherford (D) Penicillin – Fleming (E) Not attempted  Which of these gives an <i>incorrect</i> relation between HCF and LCM?  (A) a and b are both divisble by HCF (a, b) (B) HCF ≤ min (a, b) (C) HCF (a, b) × LCM (a, b) = a/b (D) LCM ≥ max (a, b) (E) Not attempted	32.	निम्नलिखित में से वैज्ञानिक आविष्कारों और वैज्ञानिकों का कौन-सा युग्म $\eta$ $\sigma$ $\sigma$ ?  (A) एक्स-रे – रोएंटजेन  (B) आवर्त सारणी – मेंडेलीव  (C) रेडियो – रदरफोर्ड  (D) पेनिसिलिन – फ्लेमिंग  (E) उत्तर नहीं देना चाहते  इनमें से कौन-सा HCF और LCM के बीच $\eta$ $\sigma$ $\sigma$ संबंध देता है ?  (A) a और b दोनों HCF (a, b) से विभाज्य हैं  (B) HCF $\leq$ min (a, b)  (C) HCF (a, b) $\times$ LCM (a, b) = a/b  (D) LCM $\geq$ max (a, b)  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
<ul><li>54.</li><li>55.</li></ul>	Fill in the blank:  If $a^2 + b^2 = 29$ and $ab = 10$ , then $a + b = $ (A) 14 (B) 9  (C) $\pm 14$ (D) $\pm 7$ (E) Not attempted  Which of the following 'data set-to-average' pairs is <i>incorrectly</i> matched?  (A) $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$ (B) $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$	54.	रिक्त स्थान भरिए : यदि $a^2 + b^2 = 29$ और $ab = 10$ , तो $a + b = $ (A) 14 (B) 9  (C) $\pm 14$ (D) $\pm 7$ (E) उत्तर नहीं देना चाहते  निम्निलिखित में से कौन-से 'डेटा सेट-से-औसत' युग्म का मिलान <b>गलत</b> है ?  (A) $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$ (B) $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$
56.	<ul> <li>(C) [1, 3, 5, 7] → 4</li> <li>(D) [4, 6, 8] → 6</li> <li>(E) Not attempted</li> <li>Which of the following is the highest peak in</li> </ul>	56.	(C) $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$ (D) $[4, 6, 8] \rightarrow 6$ (E) उत्तर नहीं देना चाहते निम्नलिखित में से हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी
	Haryana ?		है ?
	(A) Riwasa Hill		(A) रिवासा पहाड़ी
	(B) Karoh Peak		(B) करोह चोटी
	(C) Dhosi Hill		(C) धोसी पहाड़ी
	(D) Khanak Hill		(D) खनक पहाड़ी
	(E) Not attempted		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
В	& 1-	4 &	

**57.** Match the landmarks in Column A with their correct locations in Column B:

Column A Column B (Landmark) (Location)

- a. Brahma Sarovar i. Faridabad
- b. Surajkund ii. Bhiwani
- c. Tilyar Lake iii. Kurukshetra
- d. Star Monument iv. Rohtak

#### Codes:

- (A) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (B) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (E) Not attempted



- **58.** Which of the following is the correct group of physiographic divisions of the Ghaggar-Yamuna Plain in Haryana?
  - (A) Malwa, Khadar, Doab and Rohilkhand
  - (B) Bhakra, Doab, Terai and Chaur
  - (C) Bangar, Khadar, Naili and Bet
  - (D) Bhabar, Terai, Khadar and Bundelkhand
  - (E) Not attempted
- **59.** What was Firoz Shah Tughlaq's contribution to Haryana's irrigation?
  - (A) Dam on Ghaggar River
  - (B) Lakes construction in Rohtak
  - (C) Water tax removal
  - (D) Yamuna Canal
  - (E) Not attempted

7. कॉलम A में दिए गए स्थलचिह्नों का कॉलम B में दिए गए उनके सही स्थानों से मिलान कीजिए :

> कॉलम A कॉलम B (स्थलचिह्न) (स्थान)

- a. ब्रह्म सरोवर i. फरीदाबाद
- b. सूरजकुंड ii. भिवानी
- c. तिलयार झील iii. कुरुक्षेत्र
- d. स्टार स्मारक iv. रोहतक

#### कूट :

- (A) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (B) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 58. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में घग्गर-यमुना मैदान के भुआकृतिक विभाजनों का सही समृह है ?
  - (A) मालवा, खादर, दोआब और रोहिलखंड
  - (B) भाखड़ा, दोआब, तराई और चौर
  - (C) बांगर, खादर, नैली और बेट
  - (D) भाबर, तराई, खादर और बुंदेलखंड
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 59. हरियाणा की सिंचाई में फ़िरोज़ शाह तुगलक का क्या योगदान था?
  - (A) घग्गर नदी पर बाँध
    - (B) रोहतक में झीलों का निर्माण
    - (C) जल कर हटाना
    - (D) यमुना नहर
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **60.** What is the primary objective of the e-Adhigam initiative launched by the Haryana Government?
  - (A) To offer scholarships for higher education abroad
  - (B) To provide free internet access in rural areas
  - (C) To distribute tablets to students in grades 10 to 12 for digital learning
  - (D) To establish new government schools in urban areas
  - (E) Not attempted



- **61.** Consider the following statements about the Vardhana Dynasty:
  - Their initial capital, Sthanveshvara, was located in present-day Haryana.
  - II. King Harsha later relocated the dynasty's capital to Kanyakubja, a city in modern Uttar Pradesh
  - III. The final capital of the dynasty was also known by its ancient name Thanesar.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I only
- (B) I and II only
- (C) I, II and III
- (D) II and III only
- (E) Not attempted

- 60. हिरयाणा सरकार द्वारा शुरू की गई ई-अधिगम पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान करना
  - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में निःशुल्क इंटरनेट सुविधा उपलब्ध कराना
  - (C) डिजिटल शिक्षा के लिए कक्षा 10 से 12 तक के विद्यार्थियों को टैबलेट वितरित करना
  - (D) शहरी क्षेत्रों में नए सरकारी स्कूल स्थापित करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 61. वर्धन राजवंश के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. उनकी प्रारंभिक राजधानी, स्थानवेश्वर वर्तमान हरियाणा में स्थित थी।
  - II. राजा हर्ष ने बाद में राजवंश की राजधानी को आधुनिक उत्तर प्रदेश के एक शहर कान्यकुब्ज में स्थानांतरित कर दिया।
  - III. राजवंश की अंतिम राजधानी को उसके प्राचीन नाम थानेसर से भी जाना जाता था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) केवल I
- (B) केवल I और II
- (C) I, II और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **62.** Which ocean current is warm and helps keep Western Europe's climate moderate?
  - (A) Humboldt
  - (B) Labrador
  - (C) Gulf Stream
  - (D) Canary
  - (E) Not attempted

- 62. कौन-सी महासागरीय धारा गर्म है और पश्चिमी यूरोप की जलवायु को मध्यम बनाए रखने में मदद करती है ?
  - (A) हम्बोल्ट
  - (B) लैब्राडोर
  - (C) गल्फ स्ट्रीम
  - (D) कैनरी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

63. Match the following Articles of the Indian Constitution in Column A with their respective Subject Matter in Column B:

Column A Column B
(Article) (Subject Matter)

- a. Article 14 i. Protection of life and personal liberty
- b. Article 19 ii. Equality before law
- c. Article 21 iii. Right to freedom of speech and expression
- d. Article 32 iv. Right to constitutional remedies

#### **Codes:**

- (A) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (B) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (C) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (E) Not attempted



- **64.** The Saṅgīta Ratnākara, a treatise on music, was composed by which of the following musicians?
  - (A) Swathi Thirunal
  - (B) Tansen
  - (C) Amir Khusrau
  - (D) Sharangadev
  - (E) Not attempted
- 65. Given the table below, which department has the lowest profit per employee?

Department	No. of	Profit (₹ in
Беринтен	Employees	Lakhs)
HR	20	40
IT	80	70
Operations	50	50
Sales	60	30

- (A) Sales
- (B) IT
- (C) Operations
- (D) HR
- (E) Not attempted

कॉलम A में दिए गए भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए उनसे संबंधित विषय-वस्तु से मिलान कीजिए :

> कॉलम A कॉलम B (अनुच्छेद) (विषय-वस्तु)

- a. अनुच्छेद 14 i. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण
- b. अनुच्छेद 19 ii. कानून (विधि) के समक्ष समानता
- c. अनुच्छेद 21 iii. वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- d. अनुच्छेद 32 iv. संवैधानिक उपचारों का अधिकार
- कूट:
- (A) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (B) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (C) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **64.** संगीत पर ग्रंथ, संगीत रत्नाकर की रचना निम्नलिखित में से किस संगीतकार ने की थी ?
  - (A) स्वाति थिरुनल
  - (B) तानसेन
  - (C) अमीर खुसरो
  - (D) शारंगदेव
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



 नीचे दी गई तालिका में, किस विभाग में प्रति कर्मचारी लाभ सबसे कम है ?

विभाग	कर्मचारियों की संख्या	लाभ (लाख ₹ में)
HR	20	40
IT	80	70
परिचालन	50	50
बिक्री	60	30

- (A) बिक्री
- (B) IT
- (C) परिचालन
- (D) HR
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- A train moving at 90 km/h takes 30 seconds to 66. cross a bridge. It takes 18 seconds to cross a pole. Find the length of the bridge.
  - (A) 300 m
- (B) 450 m
- (C) 350 m
- (D) 400 m
- (E) Not attempted
- 67. If  $x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is 67.  $a = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} \sqrt{2}}$  silve  $b = \frac{\sqrt{3} \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$  is  $b = \frac{\sqrt{3} \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ . the value of  $x^2 + v^2$ ?
  - (A) 49
  - (B) 25
  - (C) 50
  - (D) 98
  - (E) Not attempted



- **68.** A tower casts a shadow 20 m long when the sun's angle of elevation is 30°. What is the height of the tower?
  - (A)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
  - (B) 20 m
  - (C) 10 m
  - (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
  - (E) Not attempted
- 69. Which of the following is a major Agro-Forestry 69. species supporting wood-based industries in Haryana?
  - (A) Deodar
  - (B) Poplar
  - (C) Sal
  - (D) Banyan tree
  - (E) Not attempted

- 90 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक ट्रेन को एक पुल पार करने में 30 सेकंड लगते हैं। एक खंभे को पार करने में उसे 18 सेकंड लगते हैं। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।
  - (A) 300 m
- (B) 450 m
- (C) 350 m
- (D) 400 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- $x^2 + y^2$  an मान क्या है ?
  - (A) 49
  - (B) 25
  - (C) 50
  - (D) 98
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक टावर की छाया 20 मीटर लंबी होती है जब सूर्य का उन्नयन कोण 30° होता है। टावर की ऊँचाई कितनी है?
  - (A)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
  - (B) 20 m
  - (C) 10 m
  - (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- निम्नलिखित में से किसे हरियाणा में लकडी-आधारित उद्योगों को समर्थन देने वाली प्रमुख कृषि वानिकी प्रजाति के रूप में जाना जाता है ?
  - (A) देवदार
  - (B) चिनार (पॉप्लर)
  - (C) साल
  - (D) वट वृक्ष (बरगद)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **70.** Consider the following statements regarding the Panchayati Raj system in Haryana :
  - The Zila Parishad is responsible for advising, supervising and coordinating the functions of the Panchayat Samitis within a district.
  - II. The Panchayat Samiti is the highest institution of the Panchayati Raj system at the district level.
  - III. Gram Panchayats directly supervise the activities of the Zila Parishad.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) Only I
- (C) I and III
- (D) Only II
- (E) Not attempted



- 71. What is the name of the radio programme launched by Department of Women and Child Development (DWCD), Haryana under Beti Bachao Beti Padhao scheme?
  - (A) Mahri Beti Bachao
  - (B) Mahri Desh ki Beti
  - (C) Mahri Laado ki Awaaz
  - (D) Mahri Laado
  - (E) Not attempted
- **72.** Which institution is mainly responsible for procuring food grains at MSP for maintaining buffer stocks?
  - (A) Commission for Agricultural Costs and Prices (CACP)
  - (B) Ministry of Agriculture
  - (C) Food Corporation of India (FCI)
  - (D) NABARD
  - (E) Not attempted

- 70. हरियाणा में पंचायती राज व्यवस्था के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. जिला परिषद एक जिले के भीतर पंचायत सिमितियों को सलाह देने, उनके पर्यवेक्षण और कार्यों के समन्वय के लिए जिम्मेदार है।
  - II. पंचायत सिमिति जिला स्तर पर पंचायती राज व्यवस्था की सर्वोच्च संस्था है।
  - III. ग्राम पंचायतें जिला परिषद की गतिविधियों की प्रत्यक्ष निगरानी करती हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल I
- (C) I और III
- (D) केवल II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 71. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना के अंतर्गत महिला एवं बाल विकास विभाग (डीडब्ल्यूसीडी), हरियाणा द्वारा शुरू किए गए रेडियो कार्यक्रम का नाम क्या है ?
  - (A) माहरी बेटी बचाओ
  - (B) माहरी देश की बेटी
  - (C) माहरी लाडो की आवाज़
  - (D) माहरी लाडो
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 72. बफर स्टॉक बनाए रखने के लिए एमएसपी (MSP) पर खाद्यान्न खरीदने के लिए मुख्य रूप से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?
  - (A) कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी)
  - (B) कृषि मंत्रालय
  - (C) भारतीय खाद्य निगम (एफसीआई)
  - (D) नाबार्ड
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 73. Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Kiel Canal connects the Arctic Ocean to the Atlantic Ocean.
  - (B) Panama Canal connects the Atlantic Ocean to the Pacific Ocean.
  - (C) Bering Strait connects the Pacific Ocean to the Arctic Ocean.
  - (D) Suez Canal connects the Red Sea to the Mediterranean Sea.
  - (E) Not attempted



- **74.** Which of the following statements about internet security and privacy is *incorrect*?
  - (A) Clearing your browser's cache can help free up some disk space.
  - (B) "HTTPS" indicates a secure connection for browsers.
  - (C) Using a VPN can enhance security on public Wi-Fi networks.
  - (D) Public Wi-Fi networks are generally secure for online activities.
  - (E) Not attempted

- **73.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) कील नहर आर्कटिक महासागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।
  - (B) पनामा नहर अटलांटिक महासागर को प्रशांत महासागर से जोडती है।
  - (C) बेरिंग जलडमरूमध्य (स्ट्रेट) प्रशांत महासागर को आर्कटिक महासागर से जोड़ता है।
  - (D) स्वेज़ नहर लाल सागर को भूमध्य सागर से जोड़ती है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 74. इंटरनेट सुरक्षा और गोपनीयता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
  - (A) अपने ब्राउज़र के कैश को खाली करने से कुछ डिस्क स्थान खाली करने में मदद मिल सकती है।
  - (B) "HTTPS" ब्राउज़र के लिए एक सुरक्षित कनेक्शन को इंगित करता है।
  - (C) VPN का उपयोग सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क पर सुरक्षा बढ़ा सकता है।
  - (D) सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क आमतौर पर ऑनलाइन गतिविधियों के लिए सुरक्षित होते हैं।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 75. In early 2024, which Indian city launched the country's first underwater metro line?
  - (A) Mumbai
  - (B) Kochi
  - (C) Kolkata
  - (D) Chennai
  - (E) Not attempted

- 75. 2024 की शुरुआत में, किस भारतीय शहर में देश की पहली अंडरवाटर मेट्रो लाइन शुरू हुई ?
  - (A) मुंबई
  - (B) कोच्चि
  - (C) कोलकाता
  - (D) चेन्नई
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

B & 20 &

76.	What is the antonym of "Meticulous"?  (A) Precise (B) Detailed (C) Sloppy (D) Careful (E) Not attempted	80.	Fill in the blank: It is essential that she present at the meeting tomorrow.  (A) were (B) be (C) was (D) is (E) Not attempted
77.	In which sequence should the following parts be arranged to form a proper sentence?  the station / reached / before noon / they (I) (II) (III) (IV)  (A) II, IV, I, III (B) I, II, IV, III	81.	What is the synonym of "Ancient"?  (A) Current (B) Future (C) Old (D) Recent (E) Not attempted
78.	(C) IV, I, II, III (D) IV, II, I, III (E) Not attempted  Identify which part of the following sentence has an error.	82.	Which of the following options gives the grammatically correct sentence?  (A) The report comprises five sections.  (B) The report is comprised of five sections.  (C) The report had comprised five sections.  (D) The report comprises of five sections.
	Each of the boys / have submitted /  (I) (II)  his assignment / today.  (III) (IV)  (A) III  (B) I	83.	(E) Not attempted  Fill in the blank:  By the time we got there, the train  (A) leaves (B) had left (C) left (D) has left (E) Not attempted
79.	(C) IV (D) II (E) Not attempted Fill in the blanks:	84.	Which of the following describes a person who does not believe in the existence of God?  (A) Atheist (B) Agnostic  (C) Skeptic (D) Theist  (E) Not attempted
	As the plane through the turbulence, passengers their seatbelts tighter. The captain's calm voice reassured everyone.  (A) flew, fastened (B) flying, held (C) flew, grabbed (D) flown, hold (E) Not attempted	85.	Fill in the blank: They were finally able to after a long disagreement.  (A) burn the bridge (B) bury the axe (C) spill the beans (D) bite the bullet (E) Not attempted

B & 21 &

- **86.** निम्नलिखित में से 'अयोगवाह' है : (A) अं, अ: (B) द्र, ढ़ (C) र, ल (D) 絮, オ (E) उत्तर नहीं देना चाहते 87. 'स्थल' का विलोम शब्द है: (B) चेतन (A) नश्वर (C) स्क्ष्म (D) जड़ (E) उत्तर नहीं देना चाहते 'वागीश' शब्द का सन्धि-विच्छेद है : 88. (A) वाक + इश (B) वाग् + इश (D) वाक् + ईश (C) वाग + इश (E) उत्तर नहीं देना चाहते 'यदि तुम पैसे दो तो मैं चलूँ।' वाक्य का प्रकार है : 89. (A) संदेहार्थक वाक्य (B) विधानार्थक वाक्य (C) संकेतार्थक वाक्य (D) विस्मय बोधक वाक्य (E) उत्तर नहीं देना चाहते 90. उपसर्ग युक्त शब्द नहीं है : (A) अनन्त (B) अनीह (C) प्रेत (D) तेली (E) उत्तर नहीं देना चाहते 'शकुनि' किसका पर्यायवाची है ? 91. (B) देवता (A) युवक (C) पश् (D) खग (E) उत्तर नहीं देना चाहते 92. रात को पहरा देने वाला' वाक्यांश में पदबंध है : (A) संज्ञा पदबंध (B) विशेषण पदबंध (D) क्रिया पदबंध (C) सर्वनाम पदबंध (E) उत्तर नहीं देना चाहते 93. रति सम रमणीय मूर्ति राधा की। पंक्ति में अलंकार है: (A) अनुप्रास (B) उपमा (C) रूपक (D) यमक (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 94. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

  I. जिस वाक्य में एक उद्देश्य और एक विधेय है, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।

  II. जिस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य तथा एक या एक से अधिक आश्रित उपवाक्य हो, उसे मिश्र वाक्य कहते हैं।
  - III. जिस वाक्य में दो या दो से अधिक साधारण वाक्य या प्रधान उपवाक्य किसी संयोजक शब्द से जुड़े हों, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।
  - IV. ऐसे उपवाक्य जो प्रधान उपवाक्य या आश्रित उपवाक्य के समान अधिकार वाला हो, उसे समानाधिकरण उपवाक्य कहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) I, II, III और IV
- (C) I, III और IV
- (D) II, III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 95. 'यदि वह परिश्रम करता तो अवश्य सफल होता।' वाक्य में क्रिया का काल है:
  - (A) अपूर्ण वर्तमान
- (B) हेतुहेतुमद् भूत
- (C) सम्भाव्य भविष्यत्
- (D) अपूर्ण भूत
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **96.** निम्नलिखित में से किसका उच्चारण स्थान मूर्द्धा *नहीं* है ?
  - A) 汞 (E
    - (B) ट
- (C) त
- (D) ष
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 97. शुद्ध शब्द का चयन कीजिए:
  - (A) वधु (B) नुपुर (C) परिनाम (D) उज्ज्वल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 98. 'प्रतिष्ठा प्राप्त व्यक्ति' वाक्यांश के लिए सही शब्द है :
  - (A) लब्धप्रतिष्ठित
- (B) लब्धप्रतिष्ठा
- (C) लब्धप्रतिष्ठ
- (D) सम्मानित
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 99. दिए गए विकल्पों में तद्धित प्रत्यय का उदाहरण नहीं है:
  - (A) समझौता (B) बुद्धिमान (C) लालिमा (D) लुहार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100. निम्नलिखित में से तत्पुरुष समास का सही समूह **नहीं** है :
  - (A) अमचूर, रामचरित, कवि पुंगव
  - (B) वन-गमन, दयार्द्र, जेबकतरा
  - (C) ध्यानमग्न, मझधार, पुच्छलतारा
  - (D) बलि-पशु, प्राप्तोदक, घृतान्न
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

## SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

B & 23 &

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेजर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

B & 24 &

## Provisional answer key 27-07-25 Evening Session Set A

	27-07-25 Eve
Q No.	Ans
1	D
2	Α
3	D
4	Α
5	Α
6	В
7	D
8	Α
9	A C
10	А
11	А
12	D
13	В
14	В
15	В
16	A
17	D
18	A
19	D
20	A
21	D
22	D
23	A
24	D
25	В
26	C
27	A
28	D
29	В
30	В
31	С
32	D
33	В
34	С
35	A
36	A
37	A
38	C
	D
39 40	D
41	A D
42	
43 44	D D
45	C
46	A
47	D
48	В
49	В
50	Α

Session Set A	т
Q No.	Ans
51	D
52	C
53	С
54	D
55	В
56	В
57	С
58	С
59	D
60	С
61	В
62	С
63	В
64	D
65	А
66	Α
67	D
68	D
69	В
70	В
71	D
72	С
73	А
74	D
75	С
76	С
77	D
78	D
79	Α
80	В
81	С
82	Α
83	В
84	А
85	В
86	А
87	С
88	D
89	С
90	D
91	D
92	Α
93	В
94	D
95	В
96	C
97	D
98	С
99	A
100	C
100	

# SET - B

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: B

#### **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

#### **TEST CODE: B**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर									

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100 Maximum Marks: 100 अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

#### KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

#### CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

\$1\$

 $A \bullet C \circ B = A \bullet C \bullet B$ 

- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. If 3A = 2B = 4C, then what is A : B : C?
  - (A) 4:6:5
- (B) 2:3:5
- (C) 4:6:3
- (D) 2:3:4
- (E) Not attempted
- **2.** Fill in the blank:

If  $a^2 + b^2 = 29$  and ab = 10, then  $a + b = _____.$ 

 $(A) \pm 7$ 

- (B) 14
- (C) ±14
- (D) 9
- (E) Not attempted
- 3. A scored 20% more than B. B scored 25% less than C. If C scored 80, what is A's score?
  - (A) 76
- (B) 72
- (C) 84
- (D) 80

- (E) Not attempted
- **4.** Which of these gives an *incorrect* relation between HCF and LCM?
  - (A) a and b are both divisble by HCF (a, b)
  - (B)  $LCM \ge max(a, b)$
  - (C) HCF  $(a, b) \times LCM(a, b) = a/b$
  - (D)  $HCF \leq min(a, b)$
  - (E) Not attempted



- 5. Which of the following pairs of scientific inventions and scientists is *incorrect*?
  - (A) Penicillin Fleming
  - (B) X-rays Roentgen
  - (C) Radio Rutherford
  - (D) Periodic Table Mendeleev
  - (E) Not attempted
- **6.** Which of the following 'data set-to-average' pairs is *incorrectly* matched?
  - (A)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$ 
    - (B)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$
  - (C)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$
- (D)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$
- (E) Not attempted

- 1.  $\overline{A} = 2B = 4C \ \hat{B}, \ \hat{A} : B : C \ \hat{B} = 4C \ \hat{B} = 4C$ 
  - (A) 4:6:5
- (B) 2:3:5
- (C) 4:6:3
- (D) 2:3:4
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 2. रिक्त स्थान भरिए :

यदि  $a^2 + b^2 = 29$  और ab = 10, तो a + b =\_\_\_\_\_

 $(A) \pm 7$ 

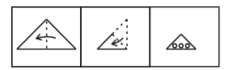
- (B) 14
- (C) ±14
- (D) 9
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- A ने B से 20% अधिक अंक प्राप्त किए। B ने C से 25% कम अंक प्राप्त किए। यदि C ने 80 अंक प्राप्त किए, तो A के अंक कितने हैं?
  - (A) 76
- (B) 72
- (C) 84
- (D) 80
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- इनमें से कौन-सा HCF और LCM के बीच गलत संबंध देता है ?
  - (A) a और b दोनों HCF (a, b) से विभाज्य हैं
  - (B) LCM  $\geq$  max (a, b)
  - (C) HCF  $(a, b) \times LCM(a, b) = a/b$
  - (D)  $HCF \leq min(a, b)$
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से वैज्ञानिक आविष्कारों और वैज्ञानिकों का कौन-सा युग्म गलत है ?
  - (A) पेनिसिलिन फ्लेमिंग
  - (B) एक्स-रे रोएंटजेन
  - (C) रेडियो रदरफोर्ड



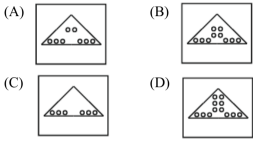
- (D) आवर्त सारणी मेंडेलीव
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से कौन-से 'डेटा सेट-से-औसत' युग्म का मिलान **गलत** है ?
  - (A)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$
- (B)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$
- (C)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$
- (D)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

7. A piece of paper is folded and then holes are punched in it, as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

#### **Question Figures:**



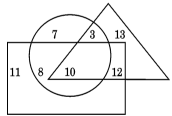
#### **Answer Figures:**



(E) Not attempted



8. If triangle represents Men, rectangle represents Businessmen and circle represents Millionaires, then which number represents Men that are both Businessmen and Millionaires?



- (A) 13
- (B) 12
- (C) 10
- (D) 11

- (E) Not attempted
- 9. A farmer looks out into his farm and sees both chickens and cows. He counts a total of 30 heads and 74 legs. Assuming every animal has exactly one head, how many chickens does the farmer have?
  - (A) 23
- (B) 15
- (C) 18
- (D) 7

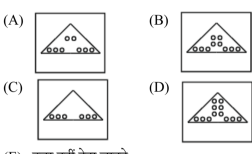
(E) Not attempted

कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और फिर उसमें छेद किए जाते हैं, जैसा कि प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

### प्रश्न आकृतियाँ :



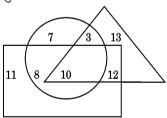
#### उत्तर आकृतियाँ :



(E) उत्तर नहीं देना चाहते



यदि त्रिभुज पुरुषों को दर्शाता है, आयत व्यवसायियों को दर्शाता है और वृत्त करोड़पति को दर्शाता है, तो कौन-सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो व्यवसायी और करोड़पति दोनों हैं?



- (A) 13
- (B) 12
- (C) 10
- (D) 11
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक किसान अपने खेत में देखता है और मुर्गियाँ और गाय दोनों देखता है। वह कुल 30 सिर और 74 पैर गिनता है। यह मानते हुए कि हर जानवर का एक ही सिर है, किसान के पास कितनी मुर्गियाँ हैं?
- (A) 23
- (B) 15
- (C) 18
- (D) 7
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 10. Consider the following statements regarding the Panchayati Raj system in Haryana:
  - The Zila Parishad is responsible for advising, supervising and coordinating the functions of the Panchayat Samitis within a district.
  - II. The Panchayat Samiti is the highest institution of the Panchayati Raj system at the district level.
  - III. Gram Panchayats directly supervise the activities of the Zila Parishad.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) I and III
- (C) Only I
- (D) Only II
- (E) Not attempted



- 11. What is the name of the radio programme launched by Department of Women and Child Development (DWCD), Haryana under Beti Bachao Beti Padhao scheme?
  - (A) Mahri Laado
  - (B) Mahri Desh ki Beti
  - (C) Mahri Beti Bachao
  - (D) Mahri Laado ki Awaaz
  - (E) Not attempted
- 12. Which of the following is a major Agro-Forestry species supporting wood-based industries in Haryana?
  - (A) Poplar
  - (B) Deodar
  - (C) Banyan tree
  - (D) Sal
  - (E) Not attempted

- 10. हरियाणा में पंचायती राज व्यवस्था के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. जिला परिषद एक जिले के भीतर पंचायत सिमितियों को सलाह देने, उनके पर्यवेक्षण और कार्यों के समन्वय के लिए जिम्मेदार है।
  - II. पंचायत सिमिति जिला स्तर पर पंचायती राज व्यवस्था की सर्वोच्च संस्था है।
  - III. ग्राम पंचायतें जिला परिषद की गतिविधियों की प्रत्यक्ष निगरानी करती हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) I और III
- (C) केवल I
- (D) केवल II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 11. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना के अंतर्गत महिला एवं बाल विकास विभाग (डीडब्ल्यूसीडी), हरियाणा द्वारा शुरू किए गए रेडियो कार्यक्रम का नाम क्या है ?
  - (A) माहरी लाडो
  - (B) माहरी देश की बेटी
  - (C) माहरी बेटी बचाओ
  - (D) माहरी लाडो की आवाज़
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 2. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा में लकड़ी-आधारित उद्योगों को समर्थन देने वाली प्रमुख कृषि वानिकी प्रजाति के रूप में जाना जाता है ?
  - (A) चिनार (पॉप्लर)
  - (B) देवदार
  - (C) वट वृक्ष (बरगद)
  - (D) साल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 13. Which of the following trees are commonly found | 13. निम्नलिखित में से कौन-से पेड सामान्यतः मोरनी पहाडियों की on the slopes of Morni Hills?
  - (A) Deodar and Cedar
  - (B) Eucalyptus and Sal
  - (C) Neem, Oak, Pipal, and Jacaranda
  - (D) Bamboo and Teak
  - (E) Not attempted

- ढलानों पर पाए जाते हैं?
  - (A) देवदार और सीडर
  - (B) युकेलिप्टस और साल
  - (C) नीम, ओक, पीपल, और जकरंदा
  - (D) बाँस और सागवान
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 14. What is the name of the Haryana State Culture 14. Policy approved by the Haryana Cabinet in 2019?
  - (A) Kala Virasat Haryana Neeti
  - (B) Sanskriti Vikas Haryana Neeti
  - (C) Kalash Neeti
  - (D) Kala Vikas Neeti
  - (E) Not attempted

- 2019 में हरियाणा मंत्रिमंडल द्वारा अनुमोदित हरियाणा राज्य संस्कृति नीति का नाम क्या है ?
  - (A) कला विरासत हरियाणा नीति
  - (B) संस्कृति विकास हरियाणा नीति
  - (C) कलश नीति
  - (D) कला विकास नीति
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 15. Which file format is best suited to store scanned 15. documents while preserving OCR-readable text layers?
  - (A) JPEG
  - (B) PNG
  - (C) PDF
  - (D) TIFF
  - (E) Not attempted

- OCR-पठनीय पाठ परतों को संरक्षित करते हुए स्कैन किए गए दस्तावेज़ों को संग्रहीत करने के लिए कौन-सा फ़ाइल प्रारूप सबसे उपयुक्त है ?
  - (A) JPEG
  - (B) PNG
  - (C) PDF
  - (D) TIFF
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- Which of the following is the correct order from **16.** 16. smallest to largest unit of digital information?
  - (A) Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte
  - (B) Megabyte, Kilobyte, Gigabyte, Terabyte
  - (C) Gigabyte, Terabyte, Megabyte, Kilobyte
  - (D) Kilobyte, Gigabyte, Megabyte, Terabyte
  - (E) Not attempted

- डिजिटल सूचना की सबसे छोटी से सबसे बड़ी इकाई का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?
  - (A) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (B) मेगाबाइट, किलोबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (C) गीगाबाइट, टेराबाइट, मेगाबाइट, किलोबाइट
  - (D) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 17. What is the name of the Haryana Government scheme that compensates farmers when market prices fall below MSP?
  - (A) PM-KISAN Samman Nidhi
  - (B) Krishi Sinchai Yojana
  - (C) Meri Fasal Mera Byora
  - (D) Bhavantar Bharpai Yojana
  - (E) Not attempted



- 18. Which ancient river, often mentioned in Vedic texts, is believed to have flowed through present-day Haryana and its revival is a current project?
  - (A) Shutudri
  - (B) Saraswati
  - (C) Vipasha
  - (D) Asikni
  - (E) Not attempted
- 19. Which of the following is the State Tree of Haryana?
  - (A) Mango
  - (B) Peepal
  - (C) Banyan
  - (D) Neem
  - (E) Not attempted
- **20.** What is the primary objective of the "Manohar Jyoti" scheme launched by HAREDA (Haryana Renewable Energy Development Agency)?
  - (A) To promote electric vehicles through subsidies
  - (B) To provide solar water pumps to farmers for irrigation purposes
  - (C) To install solar power plants on government buildings
  - (D) To supply LED-based solar home lighting systems to households
  - (E) Not attempted

- 7. हिरयाणा सरकार की उस योजना का क्या नाम है जो बाज़ार मूल्य एमएसपी से नीचे गिरने पर किसानों को मुआवजा देती है ?
  - (A) पीएम-किसान सम्मान निधि
  - (B) कृषि सिंचाई योजना
  - (C) मेरी फसल मेरा ब्यौरा
  - (D) भावांतर भरपाई योजना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 18. वैदिक ग्रंथों में अकसर वर्णित कौन-सी प्राचीन नदी वर्तमान हरियाणा से होकर बहती थी तथा इसका पुनरुद्धार एक वर्तमान परियोजना है?
  - (A) शुतुदरी
  - (B) सरस्वती
  - (C) विपाशा
  - (D) असिक्नी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 19. निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा का राज्य वृक्ष है ?
  - (A) आम
  - (B) पीपल
  - (C) वट वृक्ष (बरगद)
  - (D) नीम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **20.** हरेडा (हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी) द्वारा शुरू की गई ''मनोहर ज्योति'' योजना का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) सब्सिडी के माध्यम से इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना
  - (B) सिंचाई के लिए किसानों को सौर जल पंप उपलब्ध कराना
  - (C) सरकारी भवनों पर सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित करना
  - (D) घरों में एलईडी-आधारित सौर घरेलू प्रकाश व्यवस्था की आपूर्ति करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 21. Find the odd one out:
  - (C) Guitar (D) Violin (A) Sitar (B) Flute
  - (E) Not attempted
- 22. What is the value of the following expression? 22.
  - $(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) (2.1)^2$
  - (A) 8·79
- (B) 4·8
- (C) 10·99
- (D) 13·21
- (E) Not attempted
- 23. Which of the following word best completes the 23. relationship given below?

Cell: Organism:: Brick:?

- (A) Cement
- (B) Wall
- (C) Building
- (D) Mason
- (E) Not attempted
- After interchanging + &  $\times$  and 12 &18, which of | 24. the following equations will hold true?
  - (A)  $(12+18) \times 12 = 72$
  - (B)  $(12+6) \times 18 = 36$
  - (C)  $(9+12) \times 18 = 60$
  - (D)  $(18+6) \times 12 = 90$
  - (E) Not attempted
- 25. Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km 25. towards East, then turned towards South-East to travel another 10 km, then again she turned towards North-East to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is the hospital with respect to her home?
  - (A) West (B) East

- (C) South (D) North
- (E) Not attempted
- Find the odd one out: 26.
  - (A) 91
  - (B) 169
  - (C) 187
- (D) 143
- (E) Not attempted

- 21. विषम चुनिए:
  - (A) सितार (B) बाँसुरी (C) गिटार (D) वायलिन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या है ?
  - $(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) (2.1)^2$
  - (A) 8·79
- (B) 4·8
- (C) 10·99
- (D) 13·21
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द नीचे दिए गए संबंध को सबसे अच्छे ढंग से पुरा करता है ?

कोशिका : जीव : : ईंट : ?

- (A) सीमेंट
- (B) दीवार
- (C) इमारत
- (D) मिस्त्री
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- + & × तथा 12 & 18 को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सत्य होगा ?
  - (A)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
  - (B)  $(12+6) \times 18 = 36$
  - (C)  $(9+12) \times 18 = 60$
  - (D)  $(18+6) \times 12 = 90$
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - काजल घर से अस्पताल के लिए निकली। वह पूर्व की ओर 5 किमी चली, फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली, फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली और अंत में वह अस्पताल पहुँच गई। उसके घर के सापेक्ष अस्पताल किस दिशा में है ?
    - (A) पश्चिम (B) पूर्व (C) दक्षिण (D) उत्तर
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 26. विषम चुनिए:
  - - (A) 91
    - (B) 169
    - (C) 187
    - (D) 143
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

27.	A machine produces 1 unit every 2.5 minutes. If its								
	efficiency	drops	by	10%	after	2	ho	ours	of
	continuous	operat	ion,	how	many	un	its	will	it
	produce in	a 5-hou	r shi	ft?					

- (A) 130
- (B) 110·8
- (C) 112·8
- (D) 108
- (E) Not attempted

28. A trader offers two successive discounts of 20% 28. and x on an item marked at ₹ 2,000. If final selling price is  $\neq$  1,280, find x.

- (A) 33·33%
- (B) 25%
- (C) 10%
- (D) 20%
- (E) Not attempted

29. A manufacturer sells an item to a shopkeeper at a **29.** profit of 25% on his (the manufacturer's) cost price. The shopkeeper then sells the same item to a customer for ₹ 500, making a profit of 20% on the selling price. What was the manufacturer's original cost price for the item?

- (A) ₹240
- (B) ₹320
- (C) ₹400
- (D) ₹300
- (E) Not attempted

30. A conical tent of radius 7 m and height 24 m is 30. being made. If cloth costs ₹ 10 per square metre, then what is the total cost to cover it from the outside ? (Use  $\pi = 22/7$ )

- (A)  $\neq$  6,000
- (B) ₹5,750
- (C) ₹4,800
- (D) = 5.500
- (E) Not attempted



A invests  $\neq$  50,000 for 8 months, while B invests 31. ₹80,000 for 6 months in a venture. What should be the profit sharing ratio of A: B?

(A) 5:6

В

- (B) 5:8
- (C) 8:5
- (D) 1:1

(E) Not attempted

27. एक मशीन प्रत्येक 2.5 मिनट में 1 युनिट का उत्पादन करती है। यदि 2 घंटे के निरंतर संचालन के बाद इसकी दक्षता 10% कम हो जाती है, तो यह 5 घंटे की शिफ्ट में कितने यूनिट का उत्पादन करेगी ?

- (A) 130
- (B) 110·8
- (C) 112·8
- (D) 108
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

एक व्यापारी  $\mp 2,000$  मूल्य की एक वस्तु पर 20% और x की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है। यदि अंतिम विक्रय मूल्य ₹ 1,280 है, तो x ज्ञात कीजिए।

- (A) 33·33%
- (B) 25%
- (C) 10%
- (D) 20%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

एक निर्माता, एक द्कानदार को एक वस्तु उसके (निर्माता के) लागत मूल्य पर 25% के लाभ पर बेचता है। फिर दुकानदार उसी वस्तु को एक ग्राहक को ₹ 500 में बेचता है, जिससे उसे विक्रय मूल्य पर 20% का लाभ होता है। वस्तु के लिए निर्माता का मूल लागत मूल्य क्या था ?

- (A) ₹240
- (B) ₹320
- (C) ₹400
- (D) ₹300
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



7 मीटर त्रिज्या और 24 मीटर ऊँचाई वाला एक शंक्वाकार तम्बु बनाया जा रहा है। यदि कपड़े की लागत ₹ 10 प्रति वर्ग मीटर है, तो इसे बाहर से ढकने की कुल लागत क्या है ? (π = 22/7 का उपयोग कीजिए)

- (A) ₹ 6,000
- (B) ₹5,750
- (C) ₹4,800
- (D) ₹5,500
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

A किसी उद्यम में 8 महीने के लिए ₹ 50,000 निवेश करता है, जबिक B, 6 महीने के लिए ₹ 80,000 निवेश करता है। A : B का लाभ विभाजन अनुपात क्या होना चाहिए ?

- (A) 5:6
- (B) 5:8 (C) 8:5
- (D) 1:1
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

32. If  $x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is 32.  $z = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  और  $z = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$  है, तो

the value of  $x^2 + v^2$ ?

- (A) 49
- (B) 50

- (C) 25
- (D) 98
- (E) Not attempted
- 33. A tower casts a shadow 20 m long when the sun's 33. angle of elevation is 30°. What is the height of the tower?
  - (A) 20 m
  - (B)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
  - (C)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
  - (D) 10 m
  - (E) Not attempted
- 34. Given the table below, which department has the 34. lowest profit per employee?

Department	No. of Employees	Profit (₹ in Lakhs)
HR	20	40
IT	80	70
Operations	50	50
Sales	60	30

- (A) Operations
- (B) IT

- (C) HR
- (D) Sales
- (E) Not attempted
- 35. A train moving at 90 km/h takes 30 seconds to cross a bridge. It takes 18 seconds to cross a pole. Find the length of the bridge.
  - (A) 300 m
- (B) 350 m
- (C) 450 m

В

- (D) 400 m
- (E) Not attempted

 $x^{2} + y^{2}$  का मान क्या है ?

- (A) 49
- (B) 50
- (C) 25
- (D) 98
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक टावर की छाया 20 मीटर लंबी होती है जब सूर्य का उन्नयन कोण 30° होता है। टावर की ऊँचाई कितनी है?
  - (A) 20 m
  - (B)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m



- (C)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
- (D) 10 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- नीचे दी गई तालिका में, किस विभाग में प्रति कर्मचारी लाभ सबसे कम है ?

विभाग	कर्मचारियों की संख्या	लाभ (लाख ₹ में)
HR	20	40
IT	80	70
परिचालन	50	50
बिक्री	60	30

- (A) परिचालन
- (B) IT

- (C) HR
- (D) बिक्री
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 90 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक ट्रेन को एक पुल पार करने में 30 सेकंड लगते हैं। एक खंभे को पार करने में उसे 18 सेकंड लगते हैं। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।
  - (A) 300 m
- (B) 350 m
- (C) 450 m
- (D) 400 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 36. What was the original name of the fort built by George Thomas which was later named Jahazgarh?
  - (A) Georgegarh
- (B) Bahadurgarh
- (C) Jhajjargarh
- (D) Thomasgarh
- (E) Not attempted
- 37. Which award is annually conferred by the Haryana Kala Parishad for contributions to Haryanvi literature?
  - (A) Vyasa Samman
  - (B) Pandit Lakhmi Chand Award
  - (C) Haryana Gaurav Samman
  - (D) Saraswati Samman
  - (E) Not attempted



- **38.** Which of the following statements about traditional Haryanvi literary and cultural forms is *incorrect*?
  - (A) Jhumar Dance is performed by men in a circular formation.
  - (B) Ragini is a popular form of narrative poetry in Haryanvi.
  - (C) Sang (Swang) is a folk theatre combining music and drama.
  - (D) Ratvai is a dance associated with the Mewati tribe.
  - (E) Not attempted
- **39.** Arrange the following districts in descending order of their Census 2011 population :

Hisar, Yamunanagar, Faridabad, Panipat

- $(A) \ \ Hisar > Faridabad > Panipat > Yamunanagar$
- (B) Faridabad > Hisar > Panipat > Yamunanagar
- (C) Faridabad > Hisar > Yamunanagar > Panipat
- $(D) \ \ Faridabad > Panipat > Hisar > Yamunanagar$
- (E) Not attempted

- 36. जॉर्ज थॉमस द्वारा निर्मित किले का मूल नाम क्या था जिसे बाद में जहाजगढ़ नाम दिया गया ?
  - (A) जॉर्जगढ़
- (B) बहादुरगढ़
- (C) झज्जरगढ़
- (D) थॉमसगढ़
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 37. हिरयाणा कला पिरषद द्वारा हिरयाणवी साहित्य में योगदान के लिए प्रतिवर्ष कौन-सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?
  - (A) व्यास सम्मान
  - (B) पंडित लखमी चंद पुरस्कार
  - (C) हरियाणा गौरव सम्मान
  - (D) सरस्वती सम्मान



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 38. पारंपरिक हिरयाणवी साहित्यिक और सांस्कृतिक रूपों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है ?
  - (A) झूमर नृत्य पुरुषों द्वारा गोलाकार विन्यास में किया जाता है।
  - (B) रागिनी हरियाणवी में कथात्मक काव्य का एक लोकप्रिय रूप है।
  - (C) सांग (स्वांग) एक लोक रंगमंच है जिसमें संगीत और नाटक का संयोजन होता है।
  - (D) रतवई मेवाती जनजाति से जुड़ा एक नृत्य है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 39. निम्नलिखित जिलों को उनकी जनगणना 2011 की जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए : हिसार, यमुनानगर, फरीदाबाद, पानीपत
  - (A) हिसार > फरीदाबाद > पानीपत > यमुनानगर
  - (B) फरीदाबाद > हिसार > पानीपत > यमुनानगर
  - (C) फरीदाबाद > हिसार > यमुनानगर > पानीपत
  - (D) फरीदाबाद > पानीपत > हिसार > यमुनानगर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **40.** The Saṅgīta Ratnākara, a treatise on music, was composed by which of the following musicians?
  - (A) Swathi Thirunal
  - (B) Tansen
  - (C) Sharangadev
  - (D) Amir Khusrau
  - (E) Not attempted
- 41. Match the following Articles of the Indian Constitution in Column A with their respective Subject Matter in Column B:

Column A

Column B

(Article)

(Subject Matter)

- a. Article 14 i. Protection of life and personal liberty
- b. Article 19 ii. Equality before law
- c. Article 21 iii. Right to freedom of speech and expression
- d. Article 32 iv. Right to constitutional remedies

#### Codes:

- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (C) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (E) Not attempted



- **42.** Which ocean current is warm and helps keep Western Europe's climate moderate?
  - (A) Humboldt
  - (B) Labrador
  - (C) Gulf Stream
  - (D) Canary
  - (E) Not attempted

- **40.** संगीत पर ग्रंथ, संगीत रत्नाकर की रचना निम्नलिखित में से किस संगीतकार ने की थी ?
  - (A) स्वाति थिरुनल
  - (B) तानसेन
  - (C) शारंगदेव
  - (D) अमीर खुसरो
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - कॉलम A में दिए गए भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए उनसे संबंधित विषय-वस्तु से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (अनुच्छेद) (विषय-वस्तु)

- a. अनुच्छेद 14 i. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण
- b. अनुच्छेद 19 ii. कानून (विधि) के समक्ष समानता
- c. अनुच्छेद 21 iii. वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- d. अनुच्छेद 32 iv. संवैधानिक उपचारों का अधिकार कृट:
- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (C) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 42. कौन-सी महासागरीय धारा गर्म है और पश्चिमी यूरोप की जलवायु को मध्यम बनाए रखने में मदद करती है ?
  - (A) हम्बोल्ट
  - (B) लैब्राडोर
  - (C) गल्फ स्ट्रीम
  - (D) कैनरी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- Harappan culture?
  - (A) Great Bath
  - (B) Drainage system
  - (C) Iron tools
  - (D) Bricks and Beads
  - (E) Not attempted



- Consider the following statements about the 44. Comptroller and Auditor General (CAG) of India:
  - I. The CAG is appointed by the President of India.
  - The CAG can be removed by the Prime II. Minister.
  - III. The CAG audits the accounts of both the Union and State governments.
  - The CAG submits audit reports directly to the Finance Minister.

Which of the above statements are true?

- (A) I and II only
- (B) I and III only
- (C) II and IV only
- (D) I, III and IV only
- (E) Not attempted

- 43. Which one of the following is **not** associated with 43. निम्नलिखित में से कौन-सा हड़प्पा संस्कृति से संबंधित नहीं है ?
  - (A) विशाल स्नानागार
  - (B) जल-निकासी व्यवस्था
  - (C) लोहे के औज़ार
  - (D) ईंटें और मनके
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए
    - CAG की नियक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।
    - CAG को प्रधान मंत्री द्वारा हटाया जा सकता है। II
    - III. CAG केंद्र और राज्य सरकारों दोनों के लेखों की लेखापरीक्षा करता है।
    - IV. CAG लेखापरीक्षा रिपोर्ट सीधे वित्त मंत्री को प्रस्तत करता है।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सत्य हैं ?

- (A) केवल I और II
- (B) केवल I और III



- (C) केवल II और IV
- (D) केवल I, III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **45.** Which country assumed the BRICS presidency in 45. 2025 following Russia?
  - (A) South Africa
  - (B) China
  - (C) Brazil
  - (D) India
  - (E) Not attempted

- रूस के बाद 2025 में ब्रिक्स की अध्यक्षता किस देश ने ग्रहण की ?
  - (A) दक्षिण अफ्रीका
  - (B) चीन
  - (C) ब्राज़ील
  - (D) भारत
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **46.** Consider the following statements about Haryana's folk music :
  - I. 'Bara Masa' is a popular musical form that expresses the emotional journey of separated lovers through the twelve months.
  - II. 'Jhoolna' songs are associated with religious ceremonies and sung during death rituals.
  - III. 'Phag' is a seasonal form of music sung during the Holi festival and expresses joy and playfulness.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) I only
- (C) I and II only
- (D) I and III only
- (E) Not attempted
- **47.** Which of the following statements are true regarding DRIISHYA?
  - Haryana launched DRIISHYA for surveying infrastructure projects.
  - II. DRIISHYA was launched in 2023.
  - III. DRIISHYA is headquartered in Gurugram.
  - IV. DRIISHYA provides drone pilot training to the youth in Haryana.

#### **Options:**

- (A) I, II and IV only
- (B) I and II only
- (C) III and IV only
- (D) II and IV only
- (E) Not attempted



- **48.** Which location is renowned for hosting the Mango Mela every summer?
  - (A) Panipat
- (B) Faridabad
- (C) Karnal
- (D) Pinjore
- (E) Not attempted

- 46. हिरयाणा के लोक संगीत के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - (बारा मासा' एक लोकप्रिय संगीत रूप है जो बारह महीनों के दौरान बिछड़े प्रेमियों की भावनात्मक यात्रा को व्यक्त करती है।
  - II. 'झूलना' गीत धार्मिक समारोहों से जुड़े होते हैं और मृत्यु संस्कार के दौरान गाए जाते हैं।
  - III. 'फाग' होली के त्योहार के दौरान गाया जाने वाला संगीत का एक मौसमी रूप है और यह खुशी और चंचलता को व्यक्त करता है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल I
- (C) केवल I और II
- (D) केवल I और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 47. डीआरआईआईएसएचवाईए (DRIISHYA) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं?
  - हिरयाणा ने बुनियादी ढाँचा (अवसंरचना) पिरयोजनाओं
     के सर्वेक्षण के लिए DRIISHYA लॉन्च किया।
  - II. DRIISHYA को 2023 में लॉन्च किया गया था।
  - III. DRIISHYA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
  - IV. DRIISHYA हरियाणा में युवाओं को ड्रोन पायलट प्रशिक्षण प्रदान करता है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I, II और IV
- (B) केवल I और II
- (C) केवल III और IV
- (D) केवल II और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 48. हर गर्मियों में आम मेले के आयोजन के लिए कौन-सा स्थान प्रसिद्ध है ?
  - (A) पानीपत
- (B) फरीदाबाद
- (C) करनाल
- (D) पिंजौर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **49.** What does the BCC field in an email stand for ?
  - (A) Broadcast Carbon Copy
  - (B) Backup Communication Copy
  - (C) Background Central Copy
  - (D) Blind Carbon Copy
  - (E) Not attempted
- **50.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Windows allows file compression.
  - (B) Windows 10 Pro supports remote access.
  - (C) Windows 10 Pro is a single-user operating system.
  - (D) Windows supports a Graphical User Interface (GUI).
  - (E) Not attempted
- **51.** Match Backup media (Column A) with its Description (Column B):

Column A Column B
(Backup (Description)
media)

- a. Tape Drive i. Cheap but slower, optical media
- b. SSD Backup ii. Fast random access,Disk durable
- c. Cloud iii. Remote, internet-based Backup storage
- d. DVD iv. Sequential-access, low Archive cost per TB

#### Codes:

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii



- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) Not attempted

- **49.** ईमेल में BCC फ़ील्ड का क्या अर्थ है ?
  - (A) ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी
  - (B) बैकअप कम्युनिकेशन कॉपी
  - (C) बैकग्राउंड सेंट्रल कॉपी
  - (D) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **50.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?
  - (A) विंडोज़ फ़ाइल संपीडन की अनुमित देता है।
  - (B) विंडोज़ 10 प्रो रिमोट एक्सेस (सुदूर अभिगम) का समर्थन करता है।
  - (C) विंडोज़ 10 प्रो एक सिंगल-यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम है।
  - (D) विंडोज ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI) का समर्थन करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **51.** बैकअप मीडिया (कॉलम A) को इसके विवरण (कॉलम B) से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (बैकअप (विवरण) मीडिया)

- a. टेप ड्राइव i. सस्ता लेकिन धीमा, ऑप्टिकल मीडिया
- b. SSD बैकअप ii. तेज़ यादृच्छिक अभिगम, टिकाऊ डिस्क
- c. क्लाउड iii. रिमोट, इंटरनेट-आधारित स्टोरेज बैकअप
- d. डीवीडी iv. अनुक्रमिक-अभिगम, प्रति टीबी कम आर्काइव लागत

#### क्ट :

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **52.** Which institution is mainly responsible for procuring food grains at MSP for maintaining buffer stocks?
  - (A) Food Corporation of India (FCI)
  - (B) Commission for Agricultural Costs and Prices (CACP)
  - (C) NABARD
  - (D) Ministry of Agriculture
  - (E) Not attempted
- **53.** Which of the following statements about internet security and privacy is *incorrect*?
  - (A) Clearing your browser's cache can help free up some disk space.
  - (B) Public Wi-Fi networks are generally secure for online activities.
  - (C) Using a VPN can enhance security on public Wi-Fi networks.
  - (D) "HTTPS" indicates a secure connection for browsers.
  - (E) Not attempted

## 飄

- **54.** In early 2024, which Indian city launched the country's first underwater metro line?
  - (A) Chennai
  - (B) Mumbai
  - (C) Kochi
  - (D) Kolkata
  - (E) Not attempted
- **55.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Kiel Canal connects the Arctic Ocean to the Atlantic Ocean.
  - (B) Suez Canal connects the Red Sea to the Mediterranean Sea.
  - (C) Panama Canal connects the Atlantic Ocean to the Pacific Ocean.
  - (D) Bering Strait connects the Pacific Ocean to the Arctic Ocean.
  - (E) Not attempted

- 52. बफर स्टॉक बनाए रखने के लिए एमएसपी (MSP) पर खाद्यान्न खरीदने के लिए मुख्य रूप से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?
  - (A) भारतीय खाद्य निगम (एफसीआई)
  - (B) कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी)
  - (C) नाबार्ड
  - (D) कृषि मंत्रालय
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 53. इंटरनेट सुरक्षा और गोपनीयता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?
  - (A) अपने ब्राउज़र के कैश को खाली करने से कुछ डिस्क स्थान खाली करने में मदद मिल सकती है।
  - (B) सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क आमतौर पर ऑनलाइन गतिविधियों के लिए सुरक्षित होते हैं।
  - (C) VPN का उपयोग सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क पर सुरक्षा बढ़ा सकता है।
  - (D) "HTTPS" ब्राउज़र के लिए एक सुरक्षित कनेक्शन को इंगित करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **54.** 2024 की शुरुआत में, किस भारतीय शहर में देश की पहली अंडरवाटर मेट्रो लाइन शुरू हुई ?
  - (A) चेन्नई
  - (B) मुंबई
  - (C) कोच्चि
  - (D) कोलकाता
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **55.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?
  - (A) कील नहर आर्कटिक महासागर को अटलांटिक महासागर से जोडती है।
  - (B) स्वेज़ नहर लाल सागर को भूमध्य सागर से जोड़ती है।
  - (C) पनामा नहर अटलांटिक महासागर को प्रशांत महासागर से जोडती है।
  - (D) बेरिंग जलडमरूमध्य (स्ट्रेट) प्रशांत महासागर को आर्कटिक महासागर से जोडता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **56.** What was Firoz Shah Tughlaq's contribution to Haryana's irrigation?
  - (A) Yamuna Canal
  - (B) Dam on Ghaggar River
  - (C) Water tax removal
  - (D) Lakes construction in Rohtak
  - (E) Not attempted
- **57.** What is the primary objective of the e-Adhigam initiative launched by the Haryana Government?
  - (A) To distribute tablets to students in grades 10 to 12 for digital learning
  - (B) To provide free internet access in rural areas
  - (C) To establish new government schools in urban areas
  - (D) To offer scholarships for higher education abroad
  - (E) Not attempted

- **58.** Consider the following statements about the Vardhana Dynasty:
  - I. Their initial capital, Sthanveshvara, was located in present-day Haryana.
  - II. King Harsha later relocated the dynasty's capital to Kanyakubja, a city in modern Uttar Pradesh.
  - III. The final capital of the dynasty was also known by its ancient name Thanesar.

Which of the above statements is/are true?

- (A) II and III only
- (B) I only
- (C) I and II only
- (D) I, II and III
- (E) Not attempted

- 56. हिरयाणा की सिंचाई में फ़िरोज़ शाह तुगलक का क्या योगदान था?
  - (A) यम्ना नहर
  - (B) घग्गर नदी पर बाँध
  - (C) जल कर हटाना
  - (D) रोहतक में झीलों का निर्माण
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 57. हिरयाणा सरकार द्वारा शुरू की गई ई-अधिगम पहल का प्राथिमक उद्देश्य क्या है?
  - (A) डिजिटल शिक्षा के लिए कक्षा 10 से 12 तक के विद्यार्थियों को टैबलेट वितरित करना
  - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में निःशुल्क इंटरनेट सुविधा उपलब्ध कराना
  - (C) शहरी क्षेत्रों में नए सरकारी स्कूल स्थापित करना
  - (D) विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- वर्धन राजवंश के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - उनकी प्रारंभिक राजधानी, स्थानवेश्वर वर्तमान हरियाणा में स्थित थी।
  - II. राजा हर्ष ने बाद में राजवंश की राजधानी को आधुनिक उत्तर प्रदेश के एक शहर कान्यकुब्ज में स्थानांतरित कर दिया।
  - III. राजवंश की अंतिम राजधानी को उसके प्राचीन नाम थानेसर से भी जाना जाता था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) केवल II और III
- (B) केवल I
- (C) केवल I और II
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **59.** Which of the following is *not* an objective of the South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC)?
  - (A) To accelerate economic growth, social progress and cultural development in the region
  - (B) To strengthen cooperation among themselves in international forums on matters of common interest
  - (C) To establish a unified political system across member states
  - (D) To promote the welfare of the people of South Asia and to improve their quality of life
  - (E) Not attempted
- **60.** Which pollutants are the primary focus under NCAP?
  - (A) Lead and Mercury
  - (B) PM2.5 and PM10
  - (C) Nitrogen Dioxide and Carbon Monoxide
  - (D) Sulphur Dioxide and Ozone
  - (E) Not attempted



- **61.** Who chairs the Goods and Services Tax (GST) **61.** Council in India?
  - (A) Union Finance Minister
  - (B) Prime Minister
  - (C) RBI Governor
  - (D) Finance Secretary
  - (E) Not attempted
- **62.** Identify the *incorrect* pair :
  - (A) BRICS Developing economies
  - (B) NAFTA North American Free Trade Area
  - (C) GATT Predecessor of WTO
  - (D) OPEC Climate agreement
  - (E) Not attempted

- **59.** निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का उद्देश्य **नहीं** है ?
  - (A) क्षेत्र में आर्थिक विकास, सामाजिक प्रगति और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना
  - (B) अंतर्राष्ट्रीय मंचों में साझा हित के मामलों पर आपस में सहयोग को मजबूत करना
  - (C) सदस्य देशों में एकीकृत राजनीतिक व्यवस्था स्थापित करना
  - (D) दक्षिण एशिया के लोगों के कल्याण को बढ़ावा देना और उनके जीवन की गुणवत्ता में सुधार करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **60.** एनसीएपी (NCAP) के अंतर्गत कौन-से प्रदूषकों पर प्राथमिक ध्यान दिया गया है ?
  - (A) सीसा और पारा
  - (B) पीएम2.5 और पीएम10
  - (C) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड और कार्बन मोनोऑक्साइड
  - (D) सल्फर डाइऑक्साइड और ओज़ोन
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 61. भारत में वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद की अध्यक्षता कौन करता है ?
  - (A) केंद्रीय वित्त मंत्री
  - (B) प्रधान मंत्री
  - (C) आरबीआई गवर्नर
  - (D) वित्त सचिव
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 62. गलत युग्म की पहचान कीजिए:
  - (A) ब्रिक्स विकासशील अर्थव्यवस्थाएँ
  - (B) नाफ्टा उत्तरी अमेरिकी मुक्त व्यापार क्षेत्र
  - (C) गैट (GATT) डब्ल्यूटीओ (WTO) का पूर्ववर्ती
  - (D) ओपेक जलवायु समझौता
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **63.** Which of the following is the correct group of physiographic divisions of the Ghaggar-Yamuna Plain in Haryana?
  - (A) Bhabar, Terai, Khadar and Bundelkhand
  - (B) Malwa, Khadar, Doab and Rohilkhand
  - (C) Bhakra, Doab, Terai and Chaur
  - (D) Bangar, Khadar, Naili and Bet
  - (E) Not attempted
- **64.** Match the landmarks in Column A with their correct locations in Column B:

Column A Column B (Landmark) (Location)

- a. Brahma Sarovar i.
  - i. Faridabad
- b. Surajkund
- ii. Bhiwani
- c. Tilyar Lake
- iii. Kurukshetra
- d. Star Monument
- iv. Rohtak

#### Codes:

- (A) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (B) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (E) Not attempted
- 65. Which of the following is the highest peak in Haryana?
  - (A) Dhosi Hill
  - (B) Riwasa Hill
  - (C) Khanak Hill
  - (D) Karoh Peak
  - (E) Not attempted
- **66.** Complete the series :
  - 4, 7, 13, 25, 49, ?
  - (A) 97 (B
    - (B) 101
- (C) 91
- (D) 85

(E) Not attempted

- 63. निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा में घग्गर-यमुना मैदान के भूआकृतिक विभाजनों का सही समूह है ?
  - (A) भाबर, तराई, खादर और बुंदेलखंड
  - (B) मालवा, खादर, दोआब और रोहिलखंड
  - (C) भाखड़ा, दोआब, तराई और चौर
  - (D) बांगर, खादर, नैली और बेट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 64. कॉलम A में दिए गए स्थलचिह्नों का कॉलम B में दिए गए उनके सही स्थानों से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (स्थलचिह्न) (स्थान)

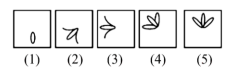
- a. ब्रह्म सरोवर i. फरीदाबाद
- b. सूरजकुंड ii. भिवानी
- c. तिलयार झील iii. कुरुक्षेत्र
- d. स्टार स्मारक iv. रोहतक

#### कूट :

- (A) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (B) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 65. निम्नलिखित में से हिरयाणा की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है ?
  - (A) धोसी पहाड़ी
  - (B) रिवासा पहाड़ी
  - (C) खनक पहाड़ी
  - (D) करोह चोटी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 66. श्रृंखला पूरी कीजिए:
  - 4, 7, 13, 25, 49, ?
  - (A) 97 (B) 101
- (C) 91
- (D) 85
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

Select a figure from the Answer Figures which will 67. 67. continue the same series as established by the five Question Figures.

#### **Question Figures:**



#### **Answer Figures:**









- (E) Not attempted
- **68.** Which one set of letters when sequentially placed **68.** at the gaps in the given letter series shall complete it?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) eifgi
- (B) ifgie
- (C) ifige
- (D) figie
- (E) Not attempted
- 69. Three tasks must be completed, each taking one 69. hour:

Task 1: Needs Anita and Babita

Task 2: Needs Babita and Cheenu



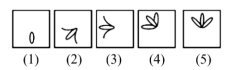
Task 3: Needs Anita and Cheenu

Only one task can be worked on at a time. No person can participate in two tasks simultaneously. What is the minimum total time to complete all three tasks?

- (A) 2 hours
- (B) 2.5 hours
- (C) 3 hours
- (D) 3.5 hours
- (E) Not attempted
- 70. In which year was the Circuit House converted into **70.** the residence-cum-office of the Governor and made Raj Bhavan Haryana?
  - (A) 1956 (B) 1976 (C) 1986
- (D) 1966

(E) Not attempted

उत्तर आकृतियों में से एक आकृति का चयन कीजिए जो पाँच प्रश्न आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी। प्रश्न आकृतियाँ :



## उत्तर आकृतियाँ :









- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- अक्षरों का कौन-सा समृह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर उसे पुरा करेगा ?

- (A) eifgi
- (B) ifgie
- (C) ifige
- (D) figie
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



तीन कार्य पूरे करने होंगे, जिनमें से प्रत्येक में एक घंटा लगेगा:

कार्य 1 · अनिता और बबीता की आवश्यकता है

कार्य 2 : बबीता और चीनू की आवश्यकता है

कार्य 3 : अनिता और चीनू की आवश्यकता है

एक समय में केवल एक ही कार्य किया जा सकता है। कोई भी व्यक्ति एक साथ दो कार्यों में भाग नहीं ले सकता।

तीनों कार्यों को पूरा करने के लिए न्यूनतम कुल समय क्या है ?

- (A) 2 घंटे
- (B) 2·5 घंटे
- (C) 3 घंटे
- (D) 3·5 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- किस ਕਥੰ हाउस निवास-सह-कार्यालय में परिवर्तित किया गया और वह हरियाणा राज भवन बन गया ?
  - (A) 1956 (B) 1976 (C) 1986 (D) 1966
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

72. In a certain code, 'BASKET' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code?  (A) 3%#41 (B) 3★%41 (C) 3#4%1 (D) 3%★41 (E) Not attempted  73. Three friends had dinner at a restaurant. When the bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay?  (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3  (E) Not attempted  74. What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?  (A) 5th pass (B) 8th pass (C) 12th pass (D) 10th pass (E) Not attempted  75. Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi?  (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7 (E) Not attempted  76. Tree friends had dinner at a restaurant. When the bill did Veena pay?  (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  76. Ettarum की सीमा, दिल्ली को छोड़कर, कितने भारतीय राज्यों के साथ लगती है?  (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7 (E) उत्तर नहीं देना चाहते	71.	Only three of the options can be formed using the letters of the given word CELEBRATION, using each letter only once. One option cannot be formed. Find that word.  (A) TABLE  (B) ACTION  (C) ELECTRIC  (D) BRACE  (E) Not attempted	71.	दिए गए शब्द CELEBRATION के अक्षरों का उपयोग करके केवल तीन विकल्प बनाए जा सकते हैं, जबिक प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार किया जाता है। एक विकल्प नहीं बनाया जा सकता। वह शब्द ढूँढ़िए। (A) TABLE (B) ACTION (C) ELECTRIC (D) BRACE (E) उत्तर नहीं देना चाहते
bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay? (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3 (E) Not attempted  74. What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections? (A) 5th pass (B) 8th pass (C) 12th pass (D) 10th pass (E) Not attempted  75. Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi? (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7 (E) Not attempted  34. What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections? (A) 5fl pass (B) 8th pass (C) 12th pass (D) 10th pass (E) Not attempted  75. Fixture at latin à भुगतान कि 2/3 भुगतान किया और वीना ने तात्या के भुगतान किया । वीना ने बिल का कितन liktसा चुकाया ?  (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3 (E) उत्तर नहीं देना चाहते  74. Ekयाणा पंचायती राज संस्थाओं के चुनावों में पंच के पद के लिए चुनाव लड़ने वाली अनुस्वित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ?  (A) 5वीं पास (B) 8वीं पास (C) 12वीं पास (E) उत्तर नहीं देना चाहते	72.	'5\$3%#1' and 'TRIED' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code? (A) 3%#41 (B) 3★%41 (C) 3#4%1 (D) 3%★41 (E) Not attempted	72.	'TRIED' को '14★#2' लिखा जाता है। उस कोड में 'SKIRT' को कैसे लिखा जाएगा ? (A) 3%#41 (B) 3★%41 (C) 3#4%1 (D) 3%★41
required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?  (A) 5th pass (B) 8th pass (C) 12th pass (D) 10th pass (E) Not attempted  75. Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi?  (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7 (E) Not attempted  (A) 5th pass (B) 8th pass (C) 12th pass (D) 10th pass (E) 3th pass (E)	73.	bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay?  (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3	73.	अमिता ने वीना के भुगतान का 2/3 भुगतान किया और वीना ने तान्या के भुगतान का 1/2 भुगतान किया। वीना ने बिल का कितना हिस्सा चुकाया? (A) 4/11 (B) 3/11 (C) 5/11 (D) 1/3
Indian States, excluding Delhi?  (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7 (E) Not attempted  (B) 5 (C) 4 (C) 4 (D) 7 (E) उत्तर नहीं देना चाहते	74.	required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?  (A) 5th pass  (B) 8th pass  (C) 12th pass  (D) 10th pass		लिए चुनाव लड़ने वाली अनुसूचित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ? (A) 5वीं पास (B) 8वीं पास (C) 12वीं पास (D) 10वीं पास
U 'NI W	75.	Indian States, excluding Delhi?  (A) 6 (B) 5  (C) 4 (D) 7  (E) Not attempted		के साथ लगती है ? (A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 7

76.	Fill in the blanks:  As the plane through the turbulence, passengers their seatbelts tighter. The captain's calm voice reassured everyone.	81.	Identify which part of the following sentence has an error.  Each of the boys / have submitted /
	(A) flew, grabbed		(I)    (II)
	(B) flew, fastened		his assignment / today.
	(C) flying, held		(III) (IV)
	(D) flown, hold (E) Not attempted		(A) IV (B) III (C) I (D) II
77.	Which of the following describes a person who does not believe in the existence of God?		(E) Not attempted
	(A) Agnostic (B) Atheist (C) Theist (D) Skeptic (E) Not attempted	82.	Fill in the blank: They were finally able to after a long disagreement.  (A) spill the beans (B) burn the bridge
78.	What is the antonym of "Meticulous"?  (A) Precise  (B) Detailed		<ul><li>(C) bite the bullet</li><li>(D) bury the axe</li><li>(E) Not attempted</li></ul>
	(C) Careful (D) Sloppy (E) Not attempted	83.	Fill in the blank:  By the time we got there, the train  (A) leaves  (B) has left  (C) had left
79.	Which of the following options gives the grammatically correct sentence?		(D) left (E) Not attempted
	(A) The report comprises of five sections.	84.	In which sequence should the following parts be
	(B) The report comprises five sections.		arranged to form a proper sentence ?
	(C) The report is comprised of five sections.		the station / reached / before noon / they
	(D) The report had comprised five sections.		$(I) \qquad \qquad (II) \qquad \qquad (IV)$
	(E) Not attempted		(A) II, IV, I, III (B) I, II, IV, III (C) IV, I, II, III
<b>30.</b>	Fill in the blank:		<ul><li>(D) IV, II, I, III</li><li>(E) Not attempted</li></ul>
	It is essential that she present at the meeting tomorrow.	85.	What is the synonym of "Ancient"?
	(A) be	05.	(A) Future
	(B) is		(B) Current
	(C) were		(C) Recent
	<ul><li>(D) was</li><li>(E) Not attempted</li></ul>		(D) Old (E) Not attempted
	(D) Not attempted		(E) Not attempted

B \$21\$

- 86. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - जिस वाक्य में एक उद्देश्य और एक विधेय है, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।
  - जिस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य तथा एक या एक से अधिक आश्रित उपवाक्य हो, उसे मिश्र वाक्य कहते हैं।
  - जिस वाक्य में दो या दो से अधिक साधारण वाक्य या Ш प्रधान उपवाक्य किसी संयोजक शब्द से जुड़े हों, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।
  - ऐसे उपवाक्य जो प्रधान उपवाक्य या आश्रित उपवाक्य के समान अधिकार वाला हो, उसे समानाधिकरण उपवाक्य कहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

- (A) I, II, III और IV
- (B) I, II और III
- (C) I, III और IV
- (D) II, III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 87. उपसर्ग युक्त शब्द **नहीं** है :
  - (A) प्रेत (B) अनन्त (C) तेली (D) अनीह
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 'यदि तुम पैसे दो तो मैं चलूँ।' वाक्य का प्रकार है : 88.
  - (A) विस्मय बोधक वाक्य
- (B) विधानार्थक वाक्य
- (C) संदेहार्थक वाक्य
- (D) संकेतार्थक वाक्य
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 89. 'प्रतिष्ठा प्राप्त व्यक्ति' वाक्यांश के लिए सही शब्द है :
  - (A) सम्मानित
- (B) लब्धप्रतिष्ठ
- (C) लब्धप्रतिष्ठा
- (D) लब्धप्रतिष्ठित
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- दिए गए विकल्पों में तद्धित प्रत्यय का उदाहरण **नहीं** है :
  - (A) समझौता (B) बुद्धिमान (C) लुहार (D) लालिमा
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 'स्थूल' का विलोम शब्द है : 91.
  - (A) चेतन (B) सूक्ष्म
    - (C) जड़
      - (D) नश्वर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 'वागीश' शब्द का सन्धि-विच्छेद है : 92.
  - (A) वाक् + ईश
- (B) वाग + इश
- (C) वाक् + इश
- (D) वाग् + इश
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 'यदि वह परिश्रम करता तो अवश्य सफल होता।' वाक्य में 93. क्रिया का काल है:
  - (A) सम्भाव्य भविष्यत
- (B) अपूर्ण भूत
- (C) अपूर्ण वर्तमान
- (D) हेत्हेतुमद् भूत
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- रति सम रमणीय मूर्ति राधा की। पंक्ति में अलंकार है:
  - (A) उपमा (B) यमक
- (C) अनुप्रास (D) रूपक
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- रात को पहरा देने वाला' वाक्यांश में पदबंध है :
  - (A) विशेषण पदबंध
- (B) सर्वनाम पदबंध
- (C) क्रिया पदबंध
- (D) संज्ञा पदबंध
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :
  - (A) परिनाम (B) वधु
- (C) नुप्र
  - (D) उज्ज्वल
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से तत्प्रुष समास का सही समूह **नहीं** है :
  - (A) अमचूर, रामचरित, कवि पुंगव
  - (B) ध्यानमग्न, मझधार, पुच्छलतारा
  - (C) वन-गमन, दयाई, जेबकतरा
  - (D) बलि-पश्, प्राप्तोदक, घृतान्न



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से 'अयोगवाह' है :
  - (A) श्र, त्र (B) अं, अः (C) र, ल
    - (D) द, ढ़
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से किसका उच्चारण स्थान मुर्द्धा **नहीं** है ?
  - 乘 (A)
- (B) Z
- (C) त
- (D) ष
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100. 'शकुनि' किसका पर्यायवाची है ?
  - (B) युवक (A) खग
- (C) पश्
- (D) देवता
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

B \$ 23 \$

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमित नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

# Provisional answer key 27-07-25 Evening Session Set B

	27-07-25 Eve
Q No.	Ans
1	С
2	А
3	В
4	С
5	
6	C B
7	D
8	С
9	
10	A C
11	Α
12	A A C C
13	С
14	С
15	С
16	C A
17	D
18	В
19	В
20	D
21	В
22	А
23	С
24	D
25	В
26	В
27	С
28	D
29	В
30	D
31	А
32	D
33	С
34	D
35	А
36	А
37	В
38	
39	С
40	С
41	D
42	С
43	A C C D C
44	В
45	С
46	D
47	А
48	D
49	D
50	С

bession Set B				
Q No.	Ans			
51	D			
52	А			
53	В			
54	D			
55	А			
56	А			
57	Α			
58	С			
59	С			
60	В			
61	А			
62	D			
63	D			
64	С			
65	D			
66	А			
67	А			
68	В			
69	С			
70	D			
71	С			
72	D			
73	В			
74	А			
75	В			
76	В			
77	В			
78	D			
79	В			
80	А			
81	D			
82	D			
83	С			
84	D			
85	D			
86	D			
87	С			
88	D			
89	В			
90	А			
91	В			
92	А			
93	D			
94	A			
95	D			
96	D			
97	В			
98	В			
99	C			
100	A			
100				

# SET - C

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: B

# **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

### **TEST CODE: B**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100

Maximum Marks: 100

अधिकतम अंक : 100 कुल प्रश्न : 100

# KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

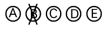
- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

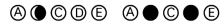
# CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E









- There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.
- ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. Consider the following statements about Haryana's folk music:
  - I. 'Bara Masa' is a popular musical form that expresses the emotional journey of separated lovers through the twelve months.
  - II. 'Jhoolna' songs are associated with religious ceremonies and sung during death rituals.
  - III. 'Phag' is a seasonal form of music sung during the Holi festival and expresses joy and playfulness.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I and II only
- (B) I and III only
- (C) I only
- (D) I, II, and III
- (E) Not attempted



- 2. Which of the following statements are true regarding DRIISHYA?
  - Haryana launched DRIISHYA for surveying infrastructure projects.
  - II. DRIISHYA was launched in 2023.
  - III. DRIISHYA is headquartered in Gurugram.
  - IV. DRIISHYA provides drone pilot training to the youth in Haryana.

### **Options:**

- (A) I, II and IV only
- (B) II and IV only
- (C) I and II only
- (D) III and IV only
- (E) Not attempted
- 3. Which location is renowned for hosting the Mango Mela every summer?
  - (A) Panipat
- (B) Pinjore
- (C) Karnal

В

- (D) Faridabad
- (E) Not attempted

- हिरयाणा के लोक संगीत के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - (बारा मासा' एक लोकप्रिय संगीत रूप है जो बारह महीनों के दौरान बिछड़े प्रेमियों की भावनात्मक यात्रा को व्यक्त करती है।
  - II. 'झूलना' गीत धार्मिक समारोहों से जुड़े होते हैं और मृत्यु संस्कार के दौरान गाए जाते हैं।
  - III. 'फाग' होली के त्योहार के दौरान गाया जाने वाला संगीत का एक मौसमी रूप है और यह खुशी और चंचलता को व्यक्त करता है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) केवल I और II
- (B) केवल I और III
- (C) केवल I
- (D) I. II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 2. डीआरआईआईएसएचवाईए (DRIISHYA) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं ?
  - हिरयाणा ने बुनियादी ढाँचा (अवसंरचना) पिरयोजनाओं
     के सर्वेक्षण के लिए DRIISHYA लॉन्च किया।
  - II. DRIISHYA को 2023 में लॉन्च किया गया था।
  - III. DRIISHYA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
  - IV. DRIISHYA हरियाणा में युवाओं को ड्रोन पायलट प्रशिक्षण प्रदान करता है।

#### विकल्प:

- (A) केवल I, II और IV
- (B) केवल II और IV
- (C) केवल I और II
- (D) केवल III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- हर गर्मियों में आम मेले के आयोजन के लिए कौन-सा स्थान प्रसिद्ध है ?
  - (A) पानीपत
- (B) पिंजौर
- (C) करनाल
- (D) फरीदाबाद
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **4.** Consider the following statements regarding the Panchayati Raj system in Haryana :
  - The Zila Parishad is responsible for advising, supervising and coordinating the functions of the Panchayat Samitis within a district.
  - II. The Panchayat Samiti is the highest institution of the Panchayati Raj system at the district level.
  - III. Gram Panchayats directly supervise the activities of the Zila Parishad.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) I and III
- (C) Only I
- (D) Only II
- (E) Not attempted
- 5. Which of the following is a major Agro-Forestry species supporting wood-based industries in Haryana?
  - (A) Poplar
  - (B) Deodar

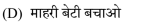


- (C) Banyan tree
- (D) Sal
- (E) Not attempted
- 6. What is the name of the radio programme launched by Department of Women and Child Development (DWCD), Haryana under Beti Bachao Beti Padhao scheme?
  - (A) Mahri Desh ki Beti
  - (B) Mahri Laado
  - (C) Mahri Laado ki Awaaz
  - (D) Mahri Beti Bachao
  - (E) Not attempted

- हिरयाणा में पंचायती राज व्यवस्था के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - जिला परिषद एक जिले के भीतर पंचायत समितियों को सलाह देने, उनके पर्यवेक्षण और कार्यों के समन्वय के लिए जिम्मेदार है।
  - II. पंचायत समिति जिला स्तर पर पंचायती राज व्यवस्था की सर्वोच्च संस्था है।
  - III. ग्राम पंचायतें जिला परिषद की गतिविधियों की प्रत्यक्ष निगरानी करती हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) I और III
- (C) केवल I
- (D) केवल II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 5. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा में लकड़ी-आधारित उद्योगों को समर्थन देने वाली प्रमुख कृषि वानिकी प्रजाति के रूप में जाना जाता है?
  - (A) चिनार (पॉप्लर)
  - (B) देवदार
  - (C) वट वृक्ष (बरगद)
  - (D) साल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना के अंतर्गत महिला एवं बाल विकास विभाग (डीडब्ल्यूसीडी), हिरयाणा द्वारा शुरू किए गए रेडियो कार्यक्रम का नाम क्या है ?
  - (A) माहरी देश की बेटी
  - (B) माहरी लाडो
  - (C) माहरी लाडो की आवाज़



(E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 7. Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Windows supports a Graphical User Interface (GUI).
  - (B) Windows allows file compression.
  - (C) Windows 10 Pro is a single-user operating system.
  - (D) Windows 10 Pro supports remote access.
  - (E) Not attempted



- **8.** What does the BCC field in an email stand for?
  - (A) Blind Carbon Copy
  - (B) Broadcast Carbon Copy
  - (C) Background Central Copy
  - (D) Backup Communication Copy
  - (E) Not attempted
- 9. Match Backup media (Column A) with its p. Description (Column B):

Column A Column B
(Backup (Description)
media)

- a. Tape Drive i. Cheap but slower, optical media
- b. SSD Backup ii. Fast random access,Disk durable
- c. Cloud iii. Remote, internet-based Backup storage
- d. DVD iv. Sequential-access, low Archive cost per TB

#### Codes:

- (A) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) Not attempted

- 7. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?
  - (A) विंडोज़ ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI) का समर्थन करता है।
  - (B) विंडोज़ फ़ाइल संपीडन की अनुमित देता है।
  - (C) विंडोज़ 10 प्रो एक सिंगल-यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम है।
  - (D) विंडोज़ 10 प्रो रिमोट एक्सेस (सुदूर अभिगम) का समर्थन करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 8. ईमेल में BCC फ़ील्ड का क्या अर्थ है ?
  - (A) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
    - (B) ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी
    - (C) बैकग्राउंड सेंट्रल कॉपी
    - (D) बैकअप कम्यूनिकेशन कॉपी
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 9. बैकअप मीडिया (कॉलम A) को इसके विवरण (कॉलम B) से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (बैकअप (विवरण) मीडिया)



- a. टेप ड्राइव i. सस्ता लेकिन धीमा, ऑप्टिकल मीडिया
- b. SSD बैकअप ii. तेज़ यादृच्छिक अभिगम, टिकाऊ डिस्क
- c. क्लाउड iii. रिमोट, इंटरनेट-आधारित स्टोरेज बैकअप
- d. डीवीडी iv. अनुक्रमिक-अभिगम, प्रति टीबी कम आर्काइव लागत

# क्ट :

- (A) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (D) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 10. Identify the *incorrect* pair :
  - (A) OPEC Climate agreement
  - (B) BRICS Developing economies
  - (C) NAFTA North American Free Trade Area
  - (D) GATT Predecessor of WTO
  - (E) Not attempted
- 11. Which pollutants are the primary focus under NCAP?
  - (A) PM2.5 and PM10
  - (B) Lead and Mercury
  - (C) Sulphur Dioxide and Ozone
  - (D) Nitrogen Dioxide and Carbon Monoxide
  - (E) Not attempted



- **12.** Who chairs the Goods and Services Tax (GST) | **12.** Council in India?
  - (A) Finance Secretary
  - (B) RBI Governor
  - (C) Union Finance Minister
  - (D) Prime Minister
  - (E) Not attempted
- 13. Which of the following is *not* an objective of the South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC)?
  - (A) To accelerate economic growth, social progress and cultural development in the region
  - (B) To strengthen cooperation among themselves in international forums on matters of common interest
  - (C) To promote the welfare of the people of South Asia and to improve their quality of life
  - (D) To establish a unified political system across member states
  - (E) Not attempted

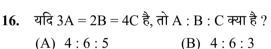
В

- 10. गलत युग्म की पहचान कीजिए :
  - (A) ओपेक जलवायु समझौता
  - (B) ब्रिक्स विकासशील अर्थव्यवस्थाएँ
  - (C) नाफ्टा उत्तरी अमेरिकी मुक्त व्यापार क्षेत्र
  - (D) गैट (GATT) डब्ल्यूटीओ (WTO) का पूर्ववर्ती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- एनसीएपी (NCAP) के अंतर्गत कौन-से प्रदूषकों पर प्राथिमक ध्यान दिया गया है ?
  - (A) पीएम2.5 और पीएम10
  - (B) सीसा और पारा
  - (C) सल्फर डाइऑक्साइड और ओज़ोन
  - (D) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड और कार्बन मोनोऑक्साइड
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 12. भारत में वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद की अध्यक्षता कौन करता है ?
  - (A) वित्त सचिव
  - (B) आरबीआई गवर्नर
  - (C) केंद्रीय वित्त मंत्री
  - (D) प्रधान मंत्री
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 13. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का उद्देश्य नहीं है ?
  - (A) क्षेत्र में आर्थिक विकास, सामाजिक प्रगति और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना
  - (B) अंतर्राष्ट्रीय मंचों में साझा हित के मामलों पर आपस में सहयोग को मजबूत करना
  - (C) दक्षिण एशिया के लोगों के कल्याण को बढ़ावा देना और उनके जीवन की गुणवत्ता में सुधार करना
  - (D) सदस्य देशों में एकीकृत राजनीतिक व्यवस्था स्थापित करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

14.	Which of the following pairs of scientific inventions and scientists is <i>incorrect</i> ?  (A) X-rays – Roentgen (B) Radio – Rutherford (C) Penicillin – Fleming (D) Periodic Table – Mendeleev (E) Not attempted	14.	निम्नलिखित में से वैज्ञानिक आविष्कारों और वैज्ञानिकों का कौन-सा युग्म <b>गलत</b> है ? (A) एक्स-रे – रोएंटजेन (B) रेडियो – रदरफोर्ड (C) पेनिसिलिन – फ्लेमिंग (D) आवर्त सारणी – मेंडेलीव (E) उत्तर नहीं देना चाहते
15.	Which of these gives an <i>incorrect</i> relation between HCF and LCM?  (A) HCF $(a, b) \times LCM (a, b) = a/b$ (B) a and b are both divisble by HCF $(a, b)$ (C) HCF $\leq \min (a, b)$ (D) LCM $\geq \max (a, b)$ (E) Not attempted	15.	इनमें से कौन-सा HCF और LCM के बीच <b>गलत</b> संबंध देता है ? (A) HCF (a, b) × LCM (a, b) = a/b (B) a और b दोनों HCF (a, b) से विभाज्य हैं (C) HCF ≤ min (a, b) (D) LCM ≥ max (a, b) (E) उत्तर नहीं देना चाहते



(C) 2:3:4 (D) 2:3:5

यदि  $a^2 + b^2 = 29$  और ab = 10, तो a + b =

(E) उत्तर नहीं देना चाहते



17. Fill in the blank: If  $a^2 + b^2 = 29$  and ab = 10, then a + b =

If 3A = 2B = 4C, then what is A : B : C?

 $(A) \pm 7$ 

(A) 4:6:5

(C) 2:3:4

(E) Not attempted

16.

(B) 9

(C) 14

(D)  $\pm 14$ 

(B) 4:6:3

(D) 2:3:5

(E) Not attempted

**18.** A scored 20% more than B. B scored 25% less than **18.** C. If C scored 80, what is A's score?

- (A) 72
- (B) 80
- (C) 84
- (D) 76

(E) Not attempted



19. Which of the following 'data set-to-average' pairs 19. is *incorrectly* matched?

- (A)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$
- (B)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$
- (C)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$
- (D)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$
- (E) Not attempted

В

A ने B से 20% अधिक अंक प्राप्त किए। B ने C से 25% कम अंक प्राप्त किए। यदि C ने 80 अंक प्राप्त किए, तो A के अंक कितने हैं ?

(A) 72

17. रिक्त स्थान भरिए :

 $(A) \pm 7$ 

(C) 14

- (B) 80
- (C) 84

(B) 9

(D)  $\pm 14$ 

(D) 76

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

निम्नलिखित में से कौन-से 'डेटा सेट-से-औसत' युग्म का मिलान **गलत** है ?

- (A)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$
- (B)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$
- (C)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$
- (D)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **20.** Which ocean current is warm and helps keep Western Europe's climate moderate?
  - (A) Canary
  - (B) Gulf Stream
  - (C) Humboldt
  - (D) Labrador
  - (E) Not attempted

- 20. कौन-सी महासागरीय धारा गर्म है और पश्चिमी यूरोप की जलवाय को मध्यम बनाए रखने में मदद करती है ?
  - (A) कैनरी
  - (B) गल्फ स्ट्रीम
  - (C) हम्बोल्ट
  - (D) लैब्राडोर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 21. The Saṅgīta Ratnākara, a treatise on music, was composed by which of the following musicians?
  - (A) Amir Khusrau
  - (B) Tansen
  - (C) Sharangadev
  - (D) Swathi Thirunal
  - (E) Not attempted



- 21. संगीत पर ग्रंथ, संगीत रत्नाकर की रचना निम्नलिखित में से किस संगीतकार ने की थी?
  - (A) अमीर खुसरो
  - (B) तानसेन
  - (C) शारंगदेव
  - (D) स्वाति थिरुनल
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 22. Match the following Articles of the Indian Constitution in Column A with their respective Subject Matter in Column B:

Column A (Article)

Column B

(Subject Matter)

- a. Article 14 i. Protection of life and personal liberty
- b. Article 19 ii. Equality before law
- c. Article 21 iii. Right to freedom of speech and expression
- d. Article 32 iv. Right to constitutional remedies

#### Codes:

- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (C) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (D) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (E) Not attempted

2. कॉलम A में दिए गए भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए उनसे संबंधित विषय-वस्तु से मिलान कीजिए:

> कॉलम A कॉलम B (अनुच्छेद) (विषय-वस्तु)

- a. अनुच्छेद 14 i. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण
- b. अनुच्छेद 19 ii. कानून (विधि) के समक्ष समानता
- c. अनुच्छेद 21 iii. वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- d. अनुच्छेद 32 iv. संवैधानिक उपचारों का अधिकार कृट:
- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (C) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (D) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 23. What is the primary objective of the "Manohar Jyoti" scheme launched by HAREDA (Haryana Renewable Energy Development Agency)?
  - (A) To provide solar water pumps to farmers for irrigation purposes
  - (B) To promote electric vehicles through subsidies
  - (C) To supply LED-based solar home lighting systems to households
  - (D) To install solar power plants on government buildings
  - (E) Not attempted
- 24. Which ancient river, often mentioned in Vedic texts, is believed to have flowed through present-day Haryana and its revival is a current project?
  - (A) Vipasha
  - (B) Shutudri
  - (C) Asikni
  - (D) Saraswati
  - (E) Not attempted
- **25.** Which of the following is the State Tree of Haryana?
  - (A) Banyan
  - (B) Neem
- (C) Peepal
- (D) Mango
- (E) Not attempted
- **26.** What is the name of the Haryana Government scheme that compensates farmers when market prices fall below MSP?
  - (A) PM-KISAN Samman Nidhi
  - (B) Meri Fasal Mera Byora
  - (C) Krishi Sinchai Yojana
  - (D) Bhavantar Bharpai Yojana
  - (E) Not attempted

- 23. हरेडा (हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी) द्वारा शुरू की गई "मनोहर ज्योति" योजना का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) सिंचाई के लिए किसानों को सौर जल पंप उपलब्ध कराना
  - (B) सब्सिडी के माध्यम से इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना
  - (C) घरों में एलईडी-आधारित सौर घरेलू प्रकाश व्यवस्था की आपूर्ति करना
  - (D) सरकारी भवनों पर सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 24. वैदिक ग्रंथों में अकसर वर्णित कौन-सी प्राचीन नदी वर्तमान हरियाणा से होकर बहती थी तथा इसका पुनरुद्धार एक वर्तमान परियोजना है ?
  - (A) विपाशा
  - (B) शुतुदरी
  - (C) असिक्नी
  - (D) सरस्वती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 25. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा का राज्य वृक्ष है ?
  - (A) वट वृक्ष (बरगद)
  - (B) नीम
  - (C) पीपल
  - (D) आम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 26. हिरयाणा सरकार की उस योजना का क्या नाम है जो बाज़ार मूल्य एमएसपी से नीचे गिरने पर किसानों को मुआवजा देती है ?
  - (A) पीएम-किसान सम्मान निधि
  - (B) मेरी फसल मेरा ब्यौरा
  - (C) कृषि सिंचाई योजना
  - (D) भावांतर भरपाई योजना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



27. Match the landmarks in Column A with their correct locations in Column B:

Column A Column B (Landmark) (Location)

- a. Brahma Sarovar i. Faridabad
- b. Surajkund ii. Bhiwani
- c. Tilyar Lake iii. Kurukshetra
- d. Star Monument iv. Rohtak

#### Codes:

- (A) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (B) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii



- (D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (E) Not attempted
- **28.** Which of the following is the correct group of physiographic divisions of the Ghaggar-Yamuna Plain in Haryana?
  - (A) Malwa, Khadar, Doab and Rohilkhand
  - (B) Bangar, Khadar, Naili and Bet
  - (C) Bhabar, Terai, Khadar and Bundelkhand
  - (D) Bhakra, Doab, Terai and Chaur
  - (E) Not attempted

28. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में घग्गर-यमुना मैदान के भूआकृतिक विभाजनों का सही समूह है ?

कॉलम A में दिए गए स्थलचिह्नों का कॉलम B में दिए गए उनके

कॉलम B

फरीदाबाद

(स्थान)

भिवानी

क्रक्षेत्र

रोहतक

सही स्थानों से मिलान कीजिए :

i.

ii.

iii.

कॉलम A

a. ब्रह्म सरोवर

c. तिलयार झील

d. स्टार स्मारक

(A) a-iii, b-iv, c-i, d-ii

(B) a-ii, b-i, c-iv, d-iii

(C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii

(D) a-i, b-iv, c-ii, d-iii

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

क्ट:

b. सरजकंड

(स्थलचिह्न)

- (A) मालवा. खादर. दोआब और रोहिलखंड
- (B) बांगर, खादर, नैली और बेट
- (C) भाबर, तराई, खादर और बुंदेलखंड
- (D) भाखड़ा, दोआब, तराई और चौर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 29. Which of the following is the highest peak in Haryana?
  - (A) Karoh Peak
  - (B) Dhosi Hill
  - (C) Riwasa Hill
  - (D) Khanak Hill
  - (E) Not attempted

В

- 29. निम्नलिखित में से हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है ?
  - (A) करोह चोटी
    - (B) धोसी पहाड़ी
    - (C) रिवासा पहाड़ी
    - (D) खनक पहाड़ी
    - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

Three tasks must be completed, each taking one 30. hour .

Task 1: Needs Anita and Babita

Task 2: Needs Babita and Cheenu

Task 3: Needs Anita and Cheenu

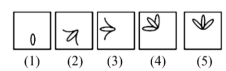
Only one task can be worked on at a time. No person can participate in two tasks simultaneously. What is the minimum total time to complete all three tasks?

- (A) 2 hours
- (B) 3 hours
- (C) 3.5 hours
- (D) 2.5 hours
- (E) Not attempted
- Complete the series: 31.

- 4, 7, 13, 25, 49, ? (A) 91
  - (B) 101
- (C) 97
- (D) 85

- (E) Not attempted
- Select a figure from the Answer Figures which will 32. 32. continue the same series as established by the five Question Figures.

# **Question Figures:**



# **Answer Figures:**









- (E) Not attempted
- 33. Which one set of letters when sequentially placed 33. at the gaps in the given letter series shall complete it?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) ifgie
- (B) ifige
- (C) eifgi
- (D) figie
- (E) Not attempted

तीन कार्य पूरे करने होंगे, जिनमें से प्रत्येक में एक घंटा लगेगा :

कार्य 1 : अनिता और बबीता की आवश्यकता है

कार्य 2 : बबीता और चीन् की आवश्यकता है

कार्य 3 : अनिता और चीन की आवश्यकता है

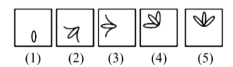
एक समय में केवल एक ही कार्य किया जा सकता है। कोई भी व्यक्ति एक साथ दो कार्यों में भाग नहीं ले सकता।

तीनों कार्यों को पूरा करने के लिए न्यूनतम कुल समय क्या है ?

- (A) 2 घंटे
- (B) 3 घंटे
- (C) 3·5 घंटे
- (D) 2·5 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- श्रृंखला पूरी कीजिए : 31.

4, 7, 13, 25, 49, ?

- (A) 91
- (B) 101
- (C) 97
- (D) 85
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- उत्तर आकृतियों में से एक आकृति का चयन कीजिए जो पाँच प्रश्न आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी। प्रश्न आकृतियाँ :



# उत्तर आकृतियाँ :







- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर उसे पुरा करेगा ?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) ifgie
- (B) ifige
- (C) eifgi
- (D) figie
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 34. What was the original name of the fort built by George Thomas which was later named Jahazgarh?
  - (A) Thomasgarh
- (B) Bahadurgarh
- (C) Georgegarh
- (D) Jhajjargarh
- (E) Not attempted
- 35. Which award is annually conferred by the Haryana Kala Parishad for contributions to Haryanvi literature?
  - (A) Vyasa Samman
  - (B) Saraswati Samman
  - (C) Pandit Lakhmi Chand Award
  - (D) Haryana Gaurav Samman
  - (E) Not attempted



- **36.** Arrange the following districts in descending order of their Census 2011 population :
  - Hisar, Yamunanagar, Faridabad, Panipat
  - (A) Faridabad > Panipat > Hisar > Yamunanagar
  - (B) Faridabad > Hisar > Panipat > Yamunanagar
  - (C) Faridabad > Hisar > Yamunanagar > Panipat
  - (D) Hisar > Faridabad > Panipat > Yamunanagar
  - (E) Not attempted
- 37. Which of the following statements about traditional Haryanvi literary and cultural forms is *incorrect*?
  - (A) Jhumar Dance is performed by men in a circular formation.
  - (B) Ratvai is a dance associated with the Mewati tribe.
  - (C) Sang (Swang) is a folk theatre combining music and drama.
  - (D) Ragini is a popular form of narrative poetry in Haryanvi.
  - (E) Not attempted

- 34. जॉर्ज थॉमस द्वारा निर्मित किले का मूल नाम क्या था जिसे बाद में जहाजगढ़ नाम दिया गया ?
  - (A) थॉमसगढ़
- (B) बहादुरगढ़
- (C) जॉर्जगढ़
- (D) झज्जरगढ़
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 35. हिरयाणा कला परिषद द्वारा हिरयाणवी साहित्य में योगदान के लिए प्रतिवर्ष कौन-सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?
  - (A) व्यास सम्मान
  - (B) सरस्वती सम्मान
  - (C) पंडित लखमी चंद पुरस्कार
  - (D) हरियाणा गौरव सम्मान
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. निम्नलिखित जिलों को उनकी जनगणना 2011 की जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए : हिसार, यमुनानगर, फरीदाबाद, पानीपत
  - (A) फरीदाबाद > पानीपत > हिसार > यमुनानगर
  - (B) फरीदाबाद > हिसार > पानीपत > यम्नानगर
  - (C) फरीदाबाद > हिसार > यमुनानगर > पानीपत
  - (D) हिसार > फरीदाबाद > पानीपत > यमुनानगर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 37. पारंपिरक हिरयाणवी साहित्यिक और सांस्कृतिक रूपों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है ?
  - (A) झूमर नृत्य पुरुषों द्वारा गोलाकार विन्यास में किया जाता है।
  - (B) रतवई मेवाती जनजाति से जुड़ा एक नृत्य है।
  - (C) सांग (स्वांग) एक लोक रंगमंच है जिसमें संगीत और नाटक का संयोजन होता है।
  - (D) रागिनी हरियाणवी में कथात्मक काव्य का एक लोकप्रिय रूप है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

38. Which of the following word best completes the 38. relationship given below?

Cell: Organism:: Brick:?

- (A) Building
- (B) Mason
- (C) Wall
- (D) Cement
- (E) Not attempted

39. Find the odd one out:

- (A) 187
- (B) 169
- (C) 143
- (D) 91
- (E) Not attempted

40. Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km 40. towards East, then turned towards South-East to travel another 10 km, then again she turned towards North-East to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is the hospital with respect to her home?

- (A) South (B) North (C) East (D) West
- (E) Not attempted

After interchanging  $+ \& \times$  and 12 &18, which of 41. the following equations will hold true?

- (A)  $(9+12) \times 18 = 60$
- (B)  $(18+6) \times 12 = 90$
- (C)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
- (D)  $(12+6) \times 18 = 36$
- (E) Not attempted

42. What is the value of the following expression ? 42.

$$(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$$

- (A) 13·21
- (B) 4·8
- (C) 10·99
- (D) 8.79
- (E) Not attempted

43. Find the odd one out:

- (A) Violin (B) Flute (C) Guitar (D) Sitar
- (E) Not attempted

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द नीचे दिए गए संबंध को सबसे अच्छे ढंग से पुरा करता है ?

कोशिका : जीव : : ईंट : ?

- (A) इमारत
- (B) मिस्त्री
- (C) दीवार
- (D) सीमेंट
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

39. विषम चुनिए:

- (A) 187
- (B) 169
- (C) 143
- (D) 91
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

काजल घर से अस्पताल के लिए निकली। वह पूर्व की ओर 5 किमी चली, फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली, फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली और अंत में वह अस्पताल पहुँच गई। उसके घर के सापेक्ष अस्पताल किस दिशा में है ?

- (A) दक्षिण (B) उत्तर
- (C) पूर्व
- (D) पश्चिम

(E) उत्तर नहीं देना चाहते

+ & × तथा 12 & 18 को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सत्य होगा ?

- (A)  $(9+12) \times 18 = 60$
- (B)  $(18+6) \times 12 = 90$



- (C)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
- (D)  $(12+6) \times 18 = 36$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या है ?

$$(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$$

- (A) 13·21
- (B) 4·8
- (C) 10·99
- (D) 8.79
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

विषम चुनिए: 43.

- (A) वायलिन (B) बाँस्री (C) गिटार (D) सितार
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **44.** What is the primary objective of the e-Adhigam initiative launched by the Haryana Government?
  - (A) To distribute tablets to students in grades 10 to 12 for digital learning
  - (B) To offer scholarships for higher education abroad
  - (C) To provide free internet access in rural areas
  - (D) To establish new government schools in urban areas
  - (E) Not attempted
- **45.** Consider the following statements about the Vardhana Dynasty:
  - Their initial capital, Sthanveshvara, was located in present-day Haryana.
  - II. King Harsha later relocated the dynasty's capital to Kanyakubja, a city in modern Uttar Pradesh.
  - III. The final capital of the dynasty was also known by its ancient name Thanesar.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) II and III only
- (C) I only
- (D) I and II only
- (E) Not attempted



- **46.** What was Firoz Shah Tughlaq's contribution to Haryana's irrigation?
  - (A) Dam on Ghaggar River
  - (B) Lakes construction in Rohtak
  - (C) Yamuna Canal
  - (D) Water tax removal
  - (E) Not attempted

- 44. हिरयाणा सरकार द्वारा शुरू की गई ई-अधिगम पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) डिजिटल शिक्षा के लिए कक्षा 10 से 12 तक के विद्यार्थियों को टैबलेट वितरित करना
  - (B) विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान करना
  - (C) ग्रामीण क्षेत्रों में निःशुल्क इंटरनेट सुविधा उपलब्ध कराना
  - (D) शहरी क्षेत्रों में नए सरकारी स्कूल स्थापित करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 45. वर्धन राजवंश के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. उनकी प्रारंभिक राजधानी, स्थानवेश्वर वर्तमान हरियाणा में स्थित थी।
  - II. राजा हर्ष ने बाद में राजवंश की राजधानी को आधुनिक उत्तर प्रदेश के एक शहर कान्यकुब्ज में स्थानांतरित कर दिया।
  - III. राजवंश की अंतिम राजधानी को उसके प्राचीन नाम थानेसर से भी जाना जाता था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल II और III
- (C) केवल I
- (D) केवल I और II
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 46. हिरयाणा की सिंचाई में फ़िरोज़ शाह तुगलक का क्या योगदान था?
  - (A) घग्गर नदी पर बाँध
  - (B) रोहतक में झीलों का निर्माण
  - (C) यमुना नहर
  - (D) जल कर हटाना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 47. A manufacturer sells an item to a shopkeeper at a profit of 25% on his (the manufacturer's) cost price. The shopkeeper then sells the same item to a customer for ₹ 500, making a profit of 20% on the selling price. What was the manufacturer's original cost price for the item?
  - (A) ₹320
- (B) ₹400
- (C) ₹300
- (D) ₹240
- (E) Not attempted
- 48. A trader offers two successive discounts of 20% and x on an item marked at ₹2,000. If final selling price is ₹1,280, find x.
  - (A) 20%
- (B) 33·33%
- (C) 25%
- (D) 10%

(C) 5:6

(D) 1:1

- (E) Not attempted
- **49.** A invests ₹ 50,000 for 8 months, while B invests ₹ 80,000 for 6 months in a venture. What should be the profit sharing ratio of A : B?
  - (A) 8:5 (B) 5:8
  - (E) Not attempted
- **50.** A machine produces 1 unit every 2·5 minutes. If its efficiency drops by 10% after 2 hours of continuous operation, how many units will it produce in a 5-hour shift?
  - (A) 108
- (B) 130
- (C) 110·8
- (D) 112·8
- (E) Not attempted



- 51. A conical tent of radius 7 m and height 24 m is being made. If cloth costs ₹ 10 per square metre, then what is the total cost to cover it from the outside? (Use π = 22/7)
  - (A) ₹4,800
- (B) ₹5,750
- (C) ₹ 6,000

В

- (D) ₹5,500
- (E) Not attempted

- 7. एक निर्माता, एक दुकानदार को एक वस्तु उसके (निर्माता के) लागत मूल्य पर 25% के लाभ पर बेचता है। फिर दुकानदार उसी वस्तु को एक ग्राहक को ₹ 500 में बेचता है, जिससे उसे विक्रय मूल्य पर 20% का लाभ होता है। वस्तु के लिए निर्माता का मूल लागत मूल्य क्या था ?
  - (A) ₹320
- (B) ₹400
- (C) ₹300
- (D) ₹240
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 3. एक व्यापारी ₹ 2,000 मूल्य की एक वस्तु पर 20% और x की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है । यदि अंतिम विक्रय मूल्य ₹ 1,280 है, तो x ज्ञात कीजिए।
  - (A) 20%
- (B) 33·33%
- (C) 25%
- (D) 10%
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 49. A किसी उद्यम में 8 महीने के लिए ₹ 50,000 निवेश करता है, जबिक B, 6 महीने के लिए ₹ 80,000 निवेश करता है। A: B का लाभ विभाजन अनुपात क्या होना चाहिए?
  - (A) 8:5
    - (B) 5:8
- (C) 5:6
- (D) 1:1
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 60. एक मशीन प्रत्येक 2.5 मिनट में 1 यूनिट का उत्पादन करती है। यदि 2 घंटे के निरंतर संचालन के बाद इसकी दक्षता 10% कम हो जाती है, तो यह 5 घंटे की शिफ्ट में कितने यूनिट का उत्पादन करेगी ?
  - (A) 108
- (B) 130
- (C) 110·8
- (D) 112·8
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- . 7 मीटर त्रिज्या और 24 मीटर ऊँचाई वाला एक शंक्वाकार तम्बू बनाया जा रहा है। यदि कपड़े की लागत ₹ 10 प्रित वर्ग मीटर है, तो इसे बाहर से ढकने की कुल लागत क्या है ? (π = 22/7 का उपयोग कीजिए)
  - (A) ₹4,800
- (B) ₹5,750
- (C) ₹6,000
- (D) ₹5,500
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- What is the name of the Haryana State Culture 52. 52. Policy approved by the Haryana Cabinet in
  - (A) Kalash Neeti
  - (B) Kala Virasat Haryana Neeti
  - (C) Sanskriti Vikas Haryana Neeti
  - (D) Kala Vikas Neeti
  - (E) Not attempted
- 2019 में हरियाणा मंत्रिमंडल द्वारा अनुमोदित हरियाणा राज्य संस्कृति नीति का नाम क्या है ? 2019? (A) कलश नीति
  - (B) कला विरासत हरियाणा नीति
  - (C) संस्कृति विकास हरियाणा नीति
  - (D) कला विकास नीति
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 53. Which file format is best suited to store scanned 53. documents while preserving OCR-readable text layers?
  - (A) TIFF
  - (B) JPEG
  - (C) PDF



- (D) PNG
- (E) Not attempted

- OCR-पठनीय पाठ परतों को संरक्षित करते हुए स्कैन किए गए दस्तावेजों को संग्रहीत करने के लिए कौन-सा फ़ाइल प्रारूप सबसे उपयुक्त है ?
  - (A) TIFF
  - (B) JPEG
  - (C) PDF
  - (D) PNG
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. Which of the following trees are commonly found 54. on the slopes of Morni Hills?
  - (A) Eucalyptus and Sal
  - (B) Deodar and Cedar
  - (C) Bamboo and Teak
  - (D) Neem, Oak, Pipal, and Jacaranda
  - (E) Not attempted

- निम्नलिखित में से कौन-से पेड सामान्यतः मोरनी पहाडियों की ढलानों पर पाए जाते हैं?
  - (A) युकेलिप्टस और साल
  - (B) देवदार और सीडर
  - (C) बाँस और सागवान
  - (D) नीम, ओक, पीपल, और जकरंदा
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- Which of the following is the correct order from 55. 55. smallest to largest unit of digital information?
  - (A) Gigabyte, Terabyte, Megabyte, Kilobyte
  - (B) Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte
  - (C) Kilobyte, Gigabyte, Megabyte, Terabyte
  - (D) Megabyte, Kilobyte, Gigabyte, Terabyte
  - (E) Not attempted

- डिजिटल सूचना की सबसे छोटी से सबसे बड़ी इकाई का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?
  - (A) गीगाबाइट, टेराबाइट, मेगाबाइट, किलोबाइट
  - (B) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (C) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट
  - (D) मेगाबाइट, किलोबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **56.** Which of the following statements about internet security and privacy is *incorrect*?
  - (A) Public Wi-Fi networks are generally secure for online activities.
  - (B) Using a VPN can enhance security on public Wi-Fi networks.
  - (C) Clearing your browser's cache can help free up some disk space.
  - (D) "HTTPS" indicates a secure connection for browsers.
  - (E) Not attempted



- **57.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Panama Canal connects the Atlantic Ocean to the Pacific Ocean.
  - (B) Kiel Canal connects the Arctic Ocean to the Atlantic Ocean.
  - (C) Bering Strait connects the Pacific Ocean to the Arctic Ocean.
  - (D) Suez Canal connects the Red Sea to the Mediterranean Sea.
  - (E) Not attempted
- **58.** In early 2024, which Indian city launched the country's first underwater metro line?
  - (A) Kochi
  - (B) Chennai
  - (C) Kolkata
  - (D) Mumbai
  - (E) Not attempted
- **59.** Which institution is mainly responsible for procuring food grains at MSP for maintaining buffer stocks?
  - (A) NABARD
  - (B) Ministry of Agriculture
  - (C) Food Corporation of India (FCI)
  - (D) Commission for Agricultural Costs and Prices (CACP)
  - (E) Not attempted

- 56. इंटरनेट सुरक्षा और गोपनीयता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क आमतौर पर ऑनलाइन गतिविधियों के लिए सुरक्षित होते हैं।
  - (B) VPN का उपयोग सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क पर सुरक्षा बढ़ा सकता है।
  - (C) अपने ब्राउज़र के कैश को खाली करने से कुछ डिस्क स्थान खाली करने में मदद मिल सकती है।
  - (D) "HTTPS" ब्राउज़र के लिए एक सुरक्षित कनेक्शन को इंगित करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **57.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?
  - (A) पनामा नहर अटलांटिक महासागर को प्रशांत महासागर से जोड़ती है।
  - (B) कील नहर आर्कटिक महासागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।
  - (C) बेरिंग जलडमरूमध्य (स्ट्रेट) प्रशांत महासागर को आर्कटिक महासागर से जोडता है।
  - (D) स्वेज़ नहर लाल सागर को भूमध्य सागर से जोड़ती है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **58.** 2024 की शुरुआत में, किस भारतीय शहर में देश की पहली अंडरवाटर मेट्रो लाइन शुरू हुई ?
  - (A) कोच्चि
  - (B) चेन्नई
  - (C) कोलकाता



- (D) मुंबई
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 59. बफर स्टॉक बनाए रखने के लिए एमएसपी (MSP) पर खाद्यान्न खरीदने के लिए मुख्य रूप से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?
  - (A) नाबार्ड
  - (B) कृषि मंत्रालय
  - (C) भारतीय खाद्य निगम (एफसीआई)
  - (D) कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

**60.** If  $x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is **60.**  $a = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$   $a = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$   $b = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$   $b = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$   $b = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ 

the value of  $x^2 + v^2$ ?

- (A) 98
- (B) 50
- (C) 25
- (D) 49
- (E) Not attempted

61. A train moving at 90 km/h takes 30 seconds to 61. cross a bridge. It takes 18 seconds to cross a pole. Find the length of the bridge.

- (A) 300 m
- (B) 450 m
- (C) 350 m
- (D) 400 m
- (E) Not attempted

62. A tower casts a shadow 20 m long when the sun's 62. angle of elevation is 30°. What is the height of the tower?

- (A) 10 m
- (B) 20 m
- (C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m



- (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
- (E) Not attempted

63. Given the table below, which department has the 63. lowest profit per employee?

Department	-	Profit (₹ in				
HR	Employees 20	Lakhs) 40				
IT	80	70				
Operations	50	50				
Sales	60	30				

(A) IT

- (B) HR
- (C) Operations
- (D) Sales
- (E) Not attempted

 $x^{2} + y^{2}$  का मान क्या है ?

- (A) 98
- (B) 50
- (C) 25
- (D) 49
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

90 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक ट्रेन को एक पुल पार करने में 30 सेकंड लगते हैं। एक खंभे को पार करने में उसे 18 सेकंड लगते हैं। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- (A) 300 m
- (B) 450 m
- (C) 350 m
- (D) 400 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

एक टावर की छाया 20 मीटर लंबी होती है जब सूर्य का उन्नयन कोण 30° होता है। टावर की ऊँचाई कितनी है?

- (A) 10 m
- (B) 20 m
- (C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
- (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

नीचे दी गई तालिका में, किस विभाग में प्रति कर्मचारी लाभ सबसे कम है ?

विभाग	कर्मचारियों की संख्या	लाभ (लाख ₹ में)
HR	20	40
IT	80	70
परिचालन	50	50
बिक्री	60	30

(A) IT

- (B) HR
- (C) परिचालन
- (D) बिक्री
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

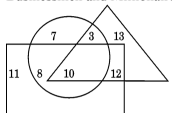
64.	Only three of the options can be formed using the letters of the given word CELEBRATION, using each letter only once. One option cannot be formed. Find that word.  (A) ACTION (B) ELECTRIC (C) BRACE (D) TABLE (E) Not attempted	64.	दिए गए शब्द CELEBRATION के अक्षरों का उपयोग करके केवल तीन विकल्प बनाए जा सकते हैं, जबिक प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार किया जाता है। एक विकल्प नहीं बनाया जा सकता। वह शब्द ढूँढ़िए।  (A) ACTION  (B) ELECTRIC  (C) BRACE  (D) TABLE  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
65.	Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi?  (A) 4 (B) 5  (C) 7 (D) 6  (E) Not attempted	65.	हरियाणा की सीमा, दिल्ली को छोड़कर, कितने भारतीय राज्यों के साथ लगती है ? (A) 4 (B) 5 (C) 7 (D) 6 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
66.	Three friends had dinner at a restaurant. When the bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay?  (A) 3/11 (B) 1/3 (C) 5/11 (D) 4/11  (E) Not attempted	66.	तीन दोस्तों ने एक रेस्टोरेंट में खाना खाया। जब बिल मिला, तो अमिता ने वीना के भुगतान का 2/3 भुगतान किया और वीना ने तान्या के भुगतान का 1/2 भुगतान किया। वीना ने बिल का कितना हिस्सा चुकाया? (A) 3/11 (B) 1/3 (C) 5/11 (D) 4/11 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
67.	What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?  (A) 10th pass (B) 12th pass (C) 5th pass (D) 8th pass (E) Not attempted	67.	हरियाणा पंचायती राज संस्थाओं के चुनावों में पंच के पद के लिए चुनाव लड़ने वाली अनुसूचित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ?  (A) 10वीं पास (B) 12वीं पास (C) 5वीं पास (D) 8वीं पास (E) उत्तर नहीं देना चाहते
68.	In a certain code, 'BASKET' is written as '5\$3%#1' and 'TRIED' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code?  (A) 3%#41  (B) 3%★41  (C) 3★%41  (D) 3#4%1	68.	एक निश्चित कोड में, 'BASKET' को '5\$3%#1' और 'TRIED' को '14★#2' लिखा जाता है । उस कोड में 'SKIRT' को कैसे लिखा जाएगा ?  (A) 3%#41  (B) 3%★41  (C) 3★%41  (D) 3#4%1
69.	In which year was the Circuit House converted into the residence-cum-office of the Governor and made Raj Bhavan Haryana? (A) 1956 (B) 1976 (C) 1966 (D) 1986 (E) Not attempted	69.	सर्किट हाउस को किस वर्ष राज्यपाल के निवास-सह-कार्यालय में परिवर्तित किया गया और वह हिरयाणा राज भवन बन गया ? (A) 1956 (B) 1976 (C) 1966 (D) 1986 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

^ 18 ^

В

- A farmer looks out into his farm and sees both 70. chickens and cows. He counts a total of 30 heads and 74 legs. Assuming every animal has exactly one head, how many chickens does the farmer have?
  - (A) 18
- (B) 15
- (C) 23
- (D) 7

- (E) Not attempted
- 71. If triangle represents Men, rectangle represents 71. Businessmen and circle represents Millionaires, then which number represents Men that are both Businessmen and Millionaires?



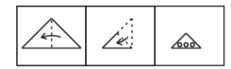
- (A) 12
- (B) 11
- (C) 10
- (D) 13

(E) Not attempted



A piece of paper is folded and then holes are 72. 72. punched in it, as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

# **Question Figures:**



# **Answer Figures:**

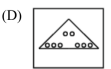








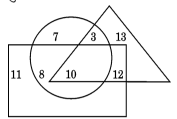




(E) Not attempted

В

- एक किसान अपने खेत में देखता है और मुर्गियाँ और गाय दोनों देखता है। वह कुल 30 सिर और 74 पैर गिनता है। यह मानते हुए कि हर जानवर का एक ही सिर है, किसान के पास कितनी मुर्गियाँ हैं ?
  - (A) 18
- (B) 15
- (C) 23
- (D) 7
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि त्रिभुज पुरुषों को दर्शाता है, आयत व्यवसायियों को दर्शाता है और वृत्त करोड़पति को दर्शाता है, तो कौन-सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो व्यवसायी और करोड़पति दोनों हैं ?



- (A) 12
- (B) 11
- (C) 10
- (D) 13
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

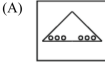


कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और फिर उसमें छेद किए जाते हैं, जैसा कि प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा ।

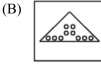
# प्रश्न आकृतियाँ :

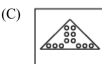


# उत्तर आकृतियाँ :











(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 73. Which one of the following is *not* associated with Harappan culture?
  - (A) Bricks and Beads
  - (B) Great Bath
  - (C) Drainage system
  - (D) Iron tools
  - (E) Not attempted



- **74.** Which country assumed the BRICS presidency in 2025 following Russia?
  - (A) India
  - (B) South Africa
  - (C) China
  - (D) Brazil
  - (E) Not attempted
- 75. Consider the following statements about the Comptroller and Auditor General (CAG) of India:
  - I. The CAG is appointed by the President of India.
  - II. The CAG can be removed by the Prime Minister.
  - III. The CAG audits the accounts of both the Union and State governments.
  - IV. The CAG submits audit reports directly to the Finance Minister.

Which of the above statements are true?

- (A) I, III and IV only
- (B) II and IV only
- (C) I and II only
- (D) I and III only
- (E) Not attempted

В

- **73.** निम्नलिखित में से कौन-सा हड़प्पा संस्कृति से संबंधित **नहीं** है ?
  - (A) ईंटें और मनके
  - (B) विशाल स्नानागार
  - (C) जल-निकासी व्यवस्था
  - (D) लोहे के औज़ार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 74. रूस के बाद 2025 में ब्रिक्स की अध्यक्षता किस देश ने ग्रहण की ?
  - (A) भारत
  - (B) दक्षिण अफ्रीका
  - (C) चीन
  - (D) ब्राज़ील
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 5. भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. CAG की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।
  - II. CAG को प्रधान मंत्री द्वारा हटाया जा सकता है।
  - III. CAG केंद्र और राज्य सरकारों दोनों के लेखों की लेखापरीक्षा करता है।
  - IV. CAG लेखापरीक्षा रिपोर्ट सीधे वित्त मंत्री को प्रस्तुत करता है।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सत्य हैं ?

- (A) केवल I, III और IV
- (B) केवल II और IV
- (C) केवल I और II
- (D) केवल I और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

76.	Fill in the blank: They were finally able to after a long disagreement.  (A) burn the bridge (B) spill the beans (C) bury the axe (D) bite the bullet (E) Not attempted	81.	Fill in the blanks: As the plane passengers captain's calm voice r (A) flew, grabbed (B) flew, fastened (C) flown, hold (D) flying, held (E) Not attempted	their seatbel	lts tighter. The
77.	What is the synonym of "Ancient"?  (A) Current (B) Future (C) Recent (D) Old (E) Not attempted	82.	What is the antonym of (A) Sloppy (B) Detailed (C) Precise (D) Careful (E) Not attempted	of "Meticulou Page Discontinuity	_
78.	Which of the following options gives the grammatically correct sentence?  (A) The report comprises five sections.  (B) The report is comprised of five sections.  (C) The report comprises of five sections.  (D) The report had comprised five sections.  (E) Not attempted	83.	Which of the following does not believe in the (A) Skeptic (C) Theist (E) Not attempted	-	f God ? st
79.	In which sequence should the following parts be	84.	Identify which part of an error.	the following	g sentence has
,,,	arranged to form a proper sentence ?		Each of the boys	have	e submitted /
	the station / reached / before noon / they		(I)		(II)
	$(I) \qquad \qquad (II) \qquad \qquad (IV)$		his assignment	<u>/</u>	today.
80.	(A) IV, II, I, III (B) I, II, IV, III (C) IV, I, II, III (D) II, IV, I, III (E) Not attempted  Fill in the blank:		(III) (A) III (B) IV (C) II (D) I (E) Not attempted		(IV)
	It is essential that she present at the meeting tomorrow.  (A) were (B) was (C) be (D) is (E) Not attempted	85.	Fill in the blank: By the time we got the (A) had left (B) has left (C) left (D) leaves (E) Not attempted	ere, the train	·
3	^ 21	^			

В

86.	दिए गए विकल्पों में तिद्धत प्रत्यय का उदाहरण <b>नहीं</b> है :	95.	'वागिश' शब्द का सन्धि-विच्छेद हैं :
	(A) समझौता (B) लालिमा (C) लुहार (D) बुद्धिमान		(A) वाक् + इश (B) वाग + इश
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(C) वाग् + इश (D) वाक् + ईश
87.	निम्नलिखित में से तत्पुरुष समास का सही समूह <b>नहीं</b> है :		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(A) ध्यानमग्न, मझधार, पुच्छलतारा	96.	'यदि तुम पैसे दो तो मैं चलूँ।' वाक्य का प्रकार है :
	(B) अमचूर, रामचरित, कवि पुंगव		(A) विधानार्थक वाक्य (B) संकेतार्थक वाक्य
	(C) वन-गमन, दयार्द्र, जेबकतरा		(C) विस्मय बोधक वाक्य (D) संदेहार्थक वाक्य
	(D) बलि-पशु, प्राप्तोदक, घृतान्न		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते	97.	'शकुनि' किसका पर्यायवाची है ?
88.	निम्नलिखित में से किसका उच्चारण स्थान मूर्द्धा <i>नहीं</i> है ?		(A) युवक (B) खग (C) देवता (D) पश्
	(A) ट (B) ऋ (C) त (D) ष		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
89	शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :	98.	निम्नलिखित में से 'अयोगवाह' है :
0).	(A) उज्ज्वल (B) परिनाम (C) वधु (D) नुपुर		(A) र, ल (B) द्र, ढ़ (C) श्र, त्र (D) अं, अः
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
OΩ	'यदि वह परिश्रम करता तो अवश्य सफल होता।' वाक्य में	99.	निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
90.	विद वह परिश्रम करता ता अवश्य सफल हाता। वाक्य म क्रिया का काल है :		<ol> <li>जिस वाक्य में एक उद्देश्य और एक विधेय है, उसे</li> </ol>
	(A) सम्भाव्य भविष्यत् (B) अपूर्ण भूत		संयुक्त वाक्य कहते हैं।
	(C) हेतुहेतुमद् भूत (D) अपूर्ण वर्तमान		II. जिस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य तथा एक या एक
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		से अधिक आश्रित उपवाक्य हो, उसे मिश्र वाक्य कहते
91.	'प्रतिष्ठा प्राप्त व्यक्ति' वाक्यांश के लिए सही शब्द है :		हैं।
71.	(A) लब्धप्रतिष्ठित (B) लब्धप्रतिष्ठ		III. जिस वाक्य में दो या दो से अधिक साधारण वाक्य या
	(C) लब्धप्रतिष्ठा (D) सम्मानित		प्रधान उपवाक्य किसी संयोजक शब्द से जुड़े हों, उसे
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		संयुक्त वाक्य कहते हैं।
02	उपसर्ग युक्त शब्द <i>नहीं</i> है :		IV. ऐसे उपवाक्य जो प्रधान उपवाक्य या आश्रित उपवाक्य के समान अधिकार वाला हो, उसे
74,	(A) प्रेत (B) तेली (C) अनन्त (D) अनीह		समानाधिकरण उपवाक्य कहते हैं।
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?
02			(A) I, II, III और IV (B) II, III और IV
93.	रित सम रमणीय मूर्ति राधा की। पंक्ति में अलंकार है : (A) रूपक (B) अनुप्रास (C) उपमा (D) यमक		(A) I, II
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
0.4			
94.	रात को पहरा देने वाला' वाक्यांश में पदबंध है :	100.	. 'स्थूल' का विलोम शब्द है :
	(A) संज्ञा पदबंध (B) विशेषण पदबंध		(A) जड़ (B) सूक्ष्म (C) नश्वर (D) चेतन
	(C) क्रिया पदबंध (D) सर्वनाम पदबंध (E) उत्तर नहीं देना चाहते		(E) उत्तर नहीं देना चाहते
	(८) उत्तर ग्रहा प्रमा पारुत		
В	^ 22	2 ^	
_	~	_	

# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

B ^23^

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- 13. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थिति-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेजर, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमित नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

# Provisional answer key 27-07-25 Evening Session Set C

	27-07-25 Eve			
Q No.	Ans			
1	В			
2	Α			
3	В			
4	С			
5	А			
6	В			
7	С			
8	А			
9	D			
10	А			
11	Α			
12	A C			
13	D			
14	В			
15	А			
16	В			
17	А			
18	А			
19	D			
20	В			
21	С			
22	В			
23	С			
24	D			
25	С			
26	D			
27	С			
28	В			
29	А			
30	В			
31	С			
32	В			
33	Α			
34	С			
35	A C C			
36	С			
37	A			
38	А			
39	В			
40	С			
41	В			
42	D			
43	В			
44	A			
45	D			
46	С			
47	A			
48	A			
49	C			
50	D			

ession Set C				
Q No.	Ans			
51	D			
52	А			
53	A C			
54	D			
55	В			
56	А			
57	В			
58	С			
59	С			
60	Α			
61	A A			
62	D			
63	D			
64	В			
65	В			
66	Α			
67	С			
68	В			
69	С			
70	С			
71	С			
72	C C			
73	D			
74	D			
75	D			
76	С			
77	D			
78	Α			
79	А			
80	С			
81	В			
82	Α			
83	В			
84	С			
85	А			
86	Δ			
87	A			
88	C			
89	Α			
90	С			
91	В			
92	В			
93	С			
94	Α			
95	D			
96	В			
97	В			
98	D			
99	В			
100	В			

# SET - D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between

03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: B

# **Question Booklet Number** प्रश्न पस्तिका संख्या

### **TEST CODE: B**

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर								

Time Allowed: 1 Hour 45 Minutes समय : 1 घण्टा 45 मिनट

Total Questions: 100 कुल प्रश्न : 100

Maximum Marks: 100

अधिकतम अंक : 100

# KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया निम्नलिखित निर्देशों को पढें

- This Question Booklet contains 100 questions with weightage of 1 mark for each question.
- Before attempting the question paper, kindly check that this booklet has total 24 pages and OMR Answer Sheet is in triplicate. At the start of the examination within the first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and Question Booklet is not damaged in any manner.
- The OMR Answer Sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer Sheet separately. Candidate must hand over the OMR Answer Sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of the examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.
- Please ensure that the Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Serial No. match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of Question Booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
- Do not forget to write your Roll Number on the top of this Question Booklet and OMR Answer Sheet. Do not tear or fold any page of the Question Booklet and OMR Answer Sheet.
- 7. Candidate has to fill one option compulsorily out of the five options given. If a candidate does not know the answer, then he/she has to fill the fifth option (option E). Extra five minutes will be given to mark the fifth option, No marks will be awarded against the fifth option as it indicates that the candidate has not attempted that question.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक होगा।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कपया जाँच लें कि इस पस्तिका में कल 24 पष्ठ हैं और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सनिश्चित कर लें कि आपकी प्रश्न पस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के सभी पष्ठ अच्छी तरह छपे हए हैं और प्रश्न पुस्तिका को किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है।
- ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मुल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति । इन्हें अलग-अलग न करें । ओ.एम.ऑर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें । अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों को अलग किए बिना पर्यवेक्षक को सौंप देंगे। पर्यवेक्षक द्वारा अभ्यर्थी प्रति अलग करके उन्हें दे दी जाएगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
- कृपया सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक क्रम संख्या एकसमान होनी चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को पर्यवेक्षक से प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए । परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट के पश्चात् ऐसी शिकायतों पर | विचार नहीं किया जाएगा।
- सभी आवश्यक विवरण सावधानीपर्वक ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में भरना है। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
- इस प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भुलें। प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के किसी भी पुष्ठ 🖣 को न तो फाडें और न मोडें।
- अभ्यर्थी को दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प भरना अनिवार्य है। यदि अभ्यर्थी को उत्तर नहीं पता है, तो उसे पाँचवाँ विकल्प (विकल्प (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएँगे। पाँचवाँ । विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

# CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/ग़लत तरीके

 $A \cap C \cap E$ 

A B C D E

(A)(B)(C)(D)(E)

+1+

 $A \bullet C \circ B = A \bullet C \bullet B$ 

There shall be no negative marking for a wrong option having been filled. In case a candidate does not wish to attempt a question, he/she will need to fill in the fifth option/bubble in the OMR Answer Sheet. Failure to do so shall result in deduction of one mark.

ग़लत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ। विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

- 1. A tower casts a shadow 20 m long when the sun's 1. angle of elevation is 30°. What is the height of the tower?
  - (A) 10 m
  - (B) 20 m



- (C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
- (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m
- (E) Not attempted
- 2. A train moving at 90 km/h takes 30 seconds to 2. cross a bridge. It takes 18 seconds to cross a pole. Find the length of the bridge.
  - (A) 350 m
- (B) 400 m
- (C) 450 m
- (D) 300 m
- (E) Not attempted
- 3. Given the table below, which department has the 3. lowest profit per employee?

Department	No. of Employees	Profit (₹ in Lakhs)
HR	20	40
IT	80	70
Operations	50	50
Sales	60	30

(A) HR

(B) Sales

(C) IT

- (D) Operations
- (E) Not attempted

the value of  $x^2 + y^2$ ?

- (A) 98
- (B) 49
- (C) 25
- (D) 50
- (E) Not attempted

- एक टावर की छाया 20 मीटर लंबी होती है जब सूर्य का उन्नयन कोण 30° होता है। टावर की ऊँचाई कितनी है?
- (A) 10 m
- (B) 20 m
- (C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m
- (D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m



- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 90 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक ट्रेन को एक पुल पार करने में 30 सेकंड लगते हैं। एक खंभे को पार करने में उसे 18 सेकंड लगते हैं। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।
  - (A) 350 m
- (B) 400 m
- (C) 450 m
- (D) 300 m
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- नीचे दी गई तालिका में, किस विभाग में प्रति कर्मचारी लाभ सबसे कम है ?

विभाग	कर्मचारियों की संख्या	लाभ (लाख ₹ में)
HR	20	40
IT	80	70
परिचालन	50	50
बिक्री	60	30

(A) HR

(B) बिक्री

(C) IT

- (D) परिचालन
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

If 
$$x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$$
 and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is  $y = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is  $y = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ .

- $x^{2} + y^{2}$  का मान क्या है ?
- (A) 98
- (B) 49
- (C) 25
- (D) 50
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

5. Three tasks must be completed, each taking one hour:

Task 1: Needs Anita and Babita

Task 2: Needs Babita and Cheenu

Task 3: Needs Anita and Cheenu

Only one task can be worked on at a time. No person can participate in two tasks simultaneously. What is the minimum total time to complete all three tasks?

(A) 3 hours

(B) 2.5 hours

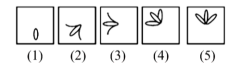
(C) 3.5 hours

(D) 2 hours

(E) Not attempted

6. Select a figure from the Answer Figures which will continue the same series as established by the five Question Figures.

#### **Question Figures:**



### **Answer Figures:**









(E) Not attempted

7. Which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf\_ ii

- (A) ifgie
- (B) figie
- (C) ifige
- (D) eifgi

(E) Not attempted



**8.** Complete the series :

4, 7, 13, 25, 49, ?

- (A) 97
- (B) 85
- (C) 101
- (D) 91

(E) Not attempted

तीन कार्य पूरे करने होंगे, जिनमें से प्रत्येक में एक घंटा लगेगा :

कार्य 1 : अनिता और बबीता की आवश्यकता है

कार्य 2 : बबीता और चीन् की आवश्यकता है

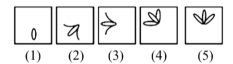
कार्य 3 : अनिता और चीनू की आवश्यकता है

एक समय में केवल एक ही कार्य किया जा सकता है। कोई भी व्यक्ति एक साथ दो कार्यों में भाग नहीं ले सकता।

तीनों कार्यों को पूरा करने के लिए न्यूनतम कुल समय क्या है ?

- (A) 3 घंटे
- (B) 2·5 घंटे
- (C) 3·5 घंटे
- (D) 2 घंटे
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

 उत्तर आकृतियों में से एक आकृति का चयन कीजिए जो पाँच प्रश्न आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी।
 प्रश्न आकृतियाँ:



# उत्तर आकृतियाँ :









(E) उत्तर नहीं देना चाहते

अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर उसे पूरा करेगा ?

gfe ig eii fei gf ii

- (A) ifgie
- (B) figie
- (C) ifige
- (D) eifgi
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



श्रृंखला पूरी कीजिए :

4, 7, 13, 25, 49, ?

- (A) 97
  - (B) 85 (C) 101
- (D) 91
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **9.** Which country assumed the BRICS presidency in 2025 following Russia?
  - (A) China
  - (B) South Africa
  - (C) Brazil
  - (D) India
  - (E) Not attempted

- रूस के बाद 2025 में ब्रिक्स की अध्यक्षता किस देश ने ग्रहण की ?
  - (A) चीन
  - (B) दक्षिण अफ्रीका
  - (C) ब्राज़ील
  - (D) भारत
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 10. Consider the following statements about the Comptroller and Auditor General (CAG) of India:
  - I. The CAG is appointed by the President of India.
  - II. The CAG can be removed by the Prime Minister.
  - III. The CAG audits the accounts of both the Union and State governments.
  - IV. The CAG submits audit reports directly to the Finance Minister.

Which of the above statements are true?

- (A) I and II only
- (B) I and III only
- (C) I, III and IV only
- (D) II and IV only
- (E) Not attempted



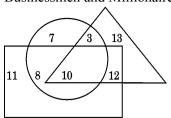
- 0. भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. CAG की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।
  - II. CAG को प्रधान मंत्री द्वारा हटाया जा सकता है।
  - III. CAG केंद्र और राज्य सरकारों दोनों के लेखों की लेखापरीक्षा करता है।
  - IV. CAG लेखापरीक्षा रिपोर्ट सीधे वित्त मंत्री को प्रस्तुत करता है।

उपर्युक्त में से कौन-से कथन सत्य हैं?

- (A) केवल I और II
- (B) केवल I और III
- (C) केवल I, III और IV
- (D) केवल II और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 11. Which one of the following is *not* associated with Harappan culture?
  - (A) Iron tools
  - (B) Drainage system
  - (C) Bricks and Beads
  - (D) Great Bath
  - (E) Not attempted

- 11. निम्नलिखित में से कौन-सा हड़प्पा संस्कृति से संबंधित नहीं है?
  - (A) लोहे के औज़ार
  - (B) जल-निकासी व्यवस्था
  - (C) ईंटें और मनके
  - (D) विशाल स्नानागार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

12. If triangle represents Men, rectangle represents Businessmen and circle represents Millionaires, then which number represents Men that are both Businessmen and Millionaires?



- (A) 12
- (B) 11
- (C) 13
- (D) 10

(E) Not attempted

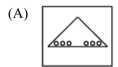
- 13. A farmer looks out into his farm and sees both chickens and cows. He counts a total of 30 heads and 74 legs. Assuming every animal has exactly one head, how many chickens does the farmer have?
  - (A) 15
- (B) 18
- (C) 23
- (D) 7

- (E) Not attempted
- 14. A piece of paper is folded and then holes are punched in it, as shown in the Question Figures.From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

# **Question Figures:**



# **Answer Figures:**



(B)



(C)

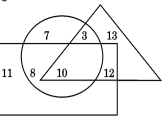


(D)



(E) Not attempted

12. यिद त्रिभुज पुरुषों को दर्शाता है, आयत व्यवसायियों को दर्शाता है और वृत्त करोड़पित को दर्शाता है, तो कौन-सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो व्यवसायी और करोड़पित दोनों हैं?



- (A) 12
- (B) 11
- (C) 13
- (D) 10
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 13. एक किसान अपने खेत में देखता है और मुर्गियाँ और गाय दोनों देखता है। वह कुल 30 सिर और 74 पैर गिनता है। यह मानते हुए कि हर जानवर का एक ही सिर है, किसान के पास कितनी मुर्गियाँ हैं?
  - (A) 15
- (B) 18
- (C) 23
- (D) 7
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

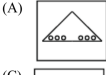


14. कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और फिर उसमें छेद किए जाते हैं, जैसा कि प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

# प्रश्न आकृतियाँ :



# उत्तर आकृतियाँ :















(E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **15.** Consider the following statements about Haryana's folk music:
  - I. 'Bara Masa' is a popular musical form that expresses the emotional journey of separated lovers through the twelve months.
  - II. 'Jhoolna' songs are associated with religious ceremonies and sung during death rituals.
  - III. 'Phag' is a seasonal form of music sung during the Holi festival and expresses joy and playfulness.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I and II only
- (B) I, II and III
- (C) I only
- (D) I and III only
- (E) Not attempted
- **16.** Which location is renowned for hosting the Mango Mela every summer?
  - (A) Panipat
- (B) Faridabad
- (C) Pinjore
- (D) Karnal
- (E) Not attempted



- **17.** Which of the following statements are true regarding DRIISHYA?
  - Haryana launched DRIISHYA for surveying infrastructure projects.
  - II. DRIISHYA was launched in 2023.
  - III. DRIISHYA is headquartered in Gurugram.
  - IV. DRIISHYA provides drone pilot training to the youth in Haryana.

#### **Options:**

- (A) II and IV only
- (B) I and II only
- (C) I, II and IV only
- (D) III and IV only
- (E) Not attempted

- 15. हरियाणा के लोक संगीत के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - I. 'बारा मासा' एक लोकप्रिय संगीत रूप है जो बारह महीनों के दौरान बिछड़े प्रेमियों की भावनात्मक यात्रा को व्यक्त करती है।
  - II. 'झूलना' गीत धार्मिक समारोहों से जुड़े होते हैं और मृत्यु संस्कार के दौरान गाए जाते हैं।
  - III. 'फाग' होली के त्योहार के दौरान गाया जाने वाला संगीत का एक मौसमी रूप है और यह खुशी और चंचलता को व्यक्त करता है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) केवल I और II
- (B) I, II और III
- (C) केवल I
- (D) केवल I और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 16. हर गर्मियों में आम मेले के आयोजन के लिए कौन-सा स्थान प्रसिद्ध है ?
  - (A) पानीपत
- (B) फरीदाबाद
- (C) पिंजौर
- (D) करनाल
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 17. डीआरआईआईएसएचवाईए (DRIISHYA) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं ?
  - हिरयाणा ने बुनियादी ढाँचा (अवसंरचना) पिरयोजनाओं
     के सर्वेक्षण के लिए DRIISHYA लॉन्च किया।
  - II. DRIISHYA को 2023 में लॉन्च किया गया था।
  - III. DRIISHYA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
  - IV. DRIISHYA हरियाणा में युवाओं को ड्रोन पायलट प्रशिक्षण प्रदान करता है।

#### विकल्प :

- (A) केवल II और IV
- (B) केवल I और II
- (C) केवल I, II और IV
- (D) केवल III और IV
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

18. Match the following Articles of the Indian Constitution in Column A with their respective Subject Matter in Column B:

Column A Column B
(Article) (Subject Matter)

- a. Article 14 i. Protection of life and personal liberty
- b. Article 19 ii. Equality before law
- c. Article 21 iii. Right to freedom of speech and expression
- d. Article 32 iv. Right to constitutional remedies

#### Codes:

- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (C) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (E) Not attempted
- 19. Which ocean current is warm and helps keep Western Europe's climate moderate?
  - (A) Gulf Stream
  - (B) Canary
  - (C) Labrador
  - (D) Humboldt
  - (E) Not attempted



- 20. The Saṅgīta Ratnākara, a treatise on music, was composed by which of the following musicians?
  - (A) Amir Khusrau
  - (B) Swathi Thirunal
  - (C) Tansen
  - (D) Sharangadev
  - (E) Not attempted

अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए उनसे संबंधित विषय-वस्तु से मिलान कीजिए :

> कॉलम A कॉलम B (अनुच्छेद) (विषय-वस्तु)

- a. अनुच्छेद 14 i. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण
- b. अनुच्छेद 19 ii. कानून (विधि) के समक्ष समानता
- c. अनुच्छेद 21 iii. वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- d. अनुच्छेद 32 iv. संवैधानिक उपचारों का अधिकार कूट:
- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv
- (B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (C) a-ii, b-i, c-iii, d-iv
- (D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 19. कौन-सी महासागरीय धारा गर्म है और पश्चिमी यूरोप की जलवायु को मध्यम बनाए रखने में मदद करती है ?
  - (A) गल्फ स्ट्रीम
  - (B) कैनरी
  - (C) लैब्राडोर
  - (D) हम्बोल्ट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 20. संगीत पर ग्रंथ, संगीत रत्नाकर की रचना निम्नलिखित में से किस संगीतकार ने की थी?
  - (A) अमीर खुसरो
  - (B) स्वाति थिरुनल
  - (C) तानसेन
  - (D) शारंगदेव
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

21.	Find	tha	odd	ona	out.	
<i>2</i> 1.	rına	tne	oaa	one	out:	

- (A) 169
- (B) 143
- (C) 91
- (D) 187
- (E) Not attempted

# 22. After interchanging $+ \& \times$ and 12 &18, which of the following equations will hold true?

- (A)  $(12+6) \times 18 = 36$
- (B)  $(18+6) \times 12 = 90$
- (C)  $(9+12) \times 18 = 60$
- (D)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
- (E) Not attempted

#### **23.** Find the odd one out :

- (A) Violin (B) Sitar (C) Guitar (D) Flute
- (E) Not attempted
- 24. Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km towards East, then turned towards South-East to travel another 10 km, then again she turned towards North-East to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is the hospital with respect to her home?
  - (A) South (B) East (C) West (D) North
  - (E) Not attempted
- **25.** Which of the following word best completes the relationship given below?

Cell: Organism:: Brick:?

- (A) Mason
- (B) Cement
- (C) Building
- (D) Wall
- (E) Not attempted



# **26.** What is the value of the following expression ? **26.**

$$(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$$

- (A) 13·21
- (B) 10·99
- (C) 8·79
- (D) 4·8
- (E) Not attempted

- 21. विषम चुनिए:
  - (A) 169
  - (B) 143
  - (C) 91
  - (D) 187
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

# 22. + & × तथा 12 & 18 को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सत्य होगा ?

- (A)  $(12+6) \times 18 = 36$
- (B)  $(18+6) \times 12 = 90$
- (C)  $(9+12) \times 18 = 60$
- (D)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



### 23. विषम चुनिए :

- (A) वायलिन (B) सितार (C) गिटार (D) बाँस्री
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 4. काजल घर से अस्पताल के लिए निकली। वह पूर्व की ओर 5 किमी चली, फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली, फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली और अंत में वह अस्पताल पहुँच गई। उसके घर के सापेक्ष अस्पताल किस दिशा में है?
  - (A) दक्षिण (B) पूर्व (C) पश्चिम (D) उत्तर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 25. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द नीचे दिए गए संबंध को सबसे अच्छे ढंग से पूरा करता है ?

कोशिका : जीव : : ईंट : ?

- (A) मिस्त्री
- (B) सीमेंट
- (C) इमारत
- (D) दीवार
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

## 26. निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या है?

- $(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) (2.1)^2$
- (A) 13·21
- (B) 10·99
- (C) 8·79
- (D) 4·8
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

27.	ccessive discounts of 20% d at ₹ 2,000. If final selling  (B) 33·33%  (D) 20%	• (	(B) 33·33% (D) 20%
28.	8 months, while B invests 28.		ों के लिए ₹ 50,000 निवेश करता है,

the profit sharing ratio of A: B?

- (A) 5:6
- (B) 5:8
- (C) 8:5
- (D) 1:1

(E) Not attempted

29. A manufacturer sells an item to a shopkeeper at a **29.** profit of 25% on his (the manufacturer's) cost price. The shopkeeper then sells the same item to a customer for ₹ 500, making a profit of 20% on the selling price. What was the manufacturer's original cost price for the item?

- (A) ₹240
- (B) ₹400
- (C) ₹320
- (D) ₹300
- (E) Not attempted

30. A machine produces 1 unit every 2.5 minutes. If its **30.** efficiency drops by 10% after 2 hours of continuous operation, how many units will it produce in a 5-hour shift?

- (A) 108
- (B) 112·8
- (C) 110·8
- (D) 130
- (E) Not attempted



31. A conical tent of radius 7 m and height 24 m is 31. being made. If cloth costs ₹ 10 per square metre, then what is the total cost to cover it from the outside ? (Use  $\pi = 22/7$ )

- (A) ₹6,000
- (B) ₹5,750
- (C)  $\pm 4,800$
- (D) ₹5,500
- (E) Not attempted

वेश करता है. जबिक B, 6 महीने के लिए ₹ 80,000 निवेश करता है। A: B का लाभ विभाजन अनुपात क्या होना चाहिए?

- (A) 5:6 (B) 5:8 (C) 8:5
- (D) 1:1
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

एक निर्माता, एक दुकानदार को एक वस्तु उसके (निर्माता के) लागत मूल्य पर 25% के लाभ पर बेचता है। फिर दुकानदार उसी वस्तु को एक ग्राहक को ₹ 500 में बेचता है, जिससे उसे विक्रय मूल्य पर 20% का लाभ होता है। वस्तु के लिए निर्माता का मूल लागत मूल्य क्या था ?

- (A) ₹240
- (B) ₹400
- (C) ₹320
- (D) ₹300
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



एक मशीन प्रत्येक 2.5 मिनट में 1 युनिट का उत्पादन करती है। यदि 2 घंटे के निरंतर संचालन के बाद इसकी दक्षता 10% कम हो जाती है, तो यह 5 घंटे की शिफ्ट में कितने यूनिट का उत्पादन करेगी ?

- (A) 108
- (B) 112·8
- (C) 110·8
- (D) 130
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

7 मीटर त्रिज्या और 24 मीटर ऊँचाई वाला एक शंक्वाकार तम्बु बनाया जा रहा है। यदि कपड़े की लागत ₹ 10 प्रति वर्ग मीटर है, तो इसे बाहर से ढकने की कुल लागत क्या है ? (π = 22/7 का उपयोग कीजिए)

- (A) ₹ 6,000
- (B) ₹5,750
- (C) ₹4,800
- (D) ₹5,500
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **32.** What does the BCC field in an email stand for?
  - (A) Blind Carbon Copy
  - (B) Backup Communication Copy
  - (C) Broadcast Carbon Copy
  - (D) Background Central Copy
  - (E) Not attempted



- **33.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Windows allows file compression.
  - (B) Windows 10 Pro is a single-user operating system.
  - (C) Windows supports a Graphical User Interface (GUI).
  - (D) Windows 10 Pro supports remote access.
  - (E) Not attempted
- **34.** Match Backup media (Column A) with its Description (Column B):

Column A Column B (Backup (Description) media)

- a. Tape Drive i. Cheap but slower, optical media
- b. SSD Backup ii. Fast random access,Disk durable
- c. Cloud iii. Remote, internet-based Backup storage
- d. DVD iv. Sequential-access, lowArchive cost per TB

#### Codes:

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (E) Not attempted

- 32. ईमेल में BCC फ़ील्ड का क्या अर्थ है ?
  - (A) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
  - (B) बैकअप कम्यूनिकेशन कॉपी
  - (C) ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी
  - (D) बैकग्राउंड सेंट्रल कॉपी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **33.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) विंडोज़ फ़ाइल संपीडन की अनुमित देता है।
  - (B) विंडोज़ 10 प्रो एक सिंगल-यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम है।
  - (C) विंडोज ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI) का समर्थन करता है।
  - (D) विंडोज़ 10 प्रो रिमोट एक्सेस (सुदूर अभिगम) का समर्थन करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



**34.** बैकअप मीडिया (कॉलम A) को इसके विवरण (कॉलम B) से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (बैकअप (विवरण) मीडिया)

- a. टेप ड्राइव i. सस्ता लेकिन धीमा, ऑप्टिकल मीडिया
- b. SSD बैकअप ii. तेज़ यादृच्छिक अभिगम, टिकाऊ डिस्क
- c. क्लाउड iii. रिमोट, इंटरनेट-आधारित स्टोरेज बैकअप
- d. डीवीडी iv. अनुक्रमिक-अभिगम, प्रति टीबी कम आर्काइव लागत

#### कूट :

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **35.** Which of the following is the correct group of physiographic divisions of the Ghaggar-Yamuna Plain in Haryana?
  - (A) Bhabar, Terai, Khadar and Bundelkhand
  - (B) Bangar, Khadar, Naili and Bet
  - (C) Bhakra, Doab, Terai and Chaur
  - (D) Malwa, Khadar, Doab and Rohilkhand
  - (E) Not attempted

- 35. निम्नलिखित में से कौन-सा हिरयाणा में घग्गर-यमुना मैदान के भूआकृतिक विभाजनों का सही समूह है ?
  - (A) भाबर, तराई, खादर और बुंदेलखंड
  - (B) बांगर, खादर, नैली और बेट
  - (C) भाखड़ा, दोआब, तराई और चौर
  - (D) मालवा, खादर, दोआब और रोहिलखंड
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- **36.** Which of the following is the highest peak in Haryana?
  - (A) Khanak Hill
  - (B) Dhosi Hill
  - (C) Karoh Peak
  - (D) Riwasa Hill
  - (E) Not attempted



37. Match the landmarks in Column A with their correct locations in Column B:

Column A Column B (Landmark) (Location)

- a. Brahma Sarovar
- i. Faridabad
- b. Surajkund
- ii. Bhiwani
- c. Tilyar Lake
- iii. Kurukshetra
- d. Star Monument
- iv. Rohtak

- Codes:
- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (C) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (D) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (E) Not attempted

- निम्नलिखित में से हिरयाणा की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है ?
  - (A) खनक पहाड़ी
  - (B) धोसी पहाड़ी
  - (C) करोह चोटी
  - (D) रिवासा पहाड़ी
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- कॉलम A में दिए गए स्थलचिह्नों का कॉलम B में दिए गए उनके सही स्थानों से मिलान कीजिए :

कॉलम A कॉलम B (स्थलचिह्न) (स्थान)

- a. ब्रह्म सरोवर i. फरीदाबाद
- b. सूरजकुंड ii. भिवानी
- c. तिलयार झील iii. कुरुक्षेत्र
- d. स्टार स्मारक iv. रोहतक

## कूट:

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii
- (C) a-ii, b-i, c-iv, d-iii
- (D) a-iii, b-iv, c-i, d-ii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **38.** Which of the following trees are commonly found on the slopes of Morni Hills?
  - (A) Neem, Oak, Pipal, and Jacaranda
  - (B) Bamboo and Teak
  - (C) Eucalyptus and Sal
  - (D) Deodar and Cedar
  - (E) Not attempted
- **39.** Which file format is best suited to store scanned documents while preserving OCR-readable text layers?
  - (A) PDF
  - (B) PNG
  - (C) TIFF
  - (D) JPEG
  - (E) Not attempted



- **40.** Which of the following is the correct order from smallest to largest unit of digital information?
  - (A) Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte
  - (B) Megabyte, Kilobyte, Gigabyte, Terabyte
  - (C) Gigabyte, Terabyte, Megabyte, Kilobyte
  - (D) Kilobyte, Gigabyte, Megabyte, Terabyte
  - (E) Not attempted
- 41. What is the name of the Haryana State Culture Policy approved by the Haryana Cabinet in 2019?
  - (A) Kalash Neeti
  - (B) Kala Vikas Neeti
  - (C) Sanskriti Vikas Haryana Neeti
  - (D) Kala Virasat Haryana Neeti
  - (E) Not attempted

- 38. निम्नलिखित में से कौन-से पेड़ सामान्यतः मोरनी पहाड़ियों की ढलानों पर पाए जाते हैं?
  - (A) नीम, ओक, पीपल, और जकरंदा
  - (B) बाँस और सागवान
  - (C) युकेलिप्टस और साल
  - (D) देवदार और सीडर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 39. OCR-पठनीय पाठ परतों को संरक्षित करते हुए स्कैन किए गए दस्तावेज़ों को संग्रहीत करने के लिए कौन-सा फ़ाइल प्रारूप सबसे उपयक्त है ?
  - (A) PDF
  - (B) PNG
  - (C) TIFF
  - (D) JPEG
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 40. डिजिटल सूचना की सबसे छोटी से सबसे बड़ी इकाई का सही कम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?
  - (A) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (B) मेगाबाइट, किलोबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट
  - (C) गीगाबाइट, टेराबाइट, मेगाबाइट, किलोबाइट
  - (D) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 41. 2019 में हिरयाणा मंत्रिमंडल द्वारा अनुमोदित हिरयाणा राज्य संस्कृति नीति का नाम क्या है ?
  - (A) कलश नीति
  - (B) कला विकास नीति
  - (C) संस्कृति विकास हरियाणा नीति
  - (D) कला विरासत हरियाणा नीति
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

42.	Which of the following 'data set-to-average' pairs	42.	निम्नलिखित में
	is <i>incorrectly</i> matched?		मिलान <b>गलत</b> है
	(A) $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$ (B) $[4, 6, 8] \rightarrow 6$		(A) [1, 3, 5,
	(C) $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$ (D) $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$		(C) [3, 5, 7,
	(E) Not attempted		(0) [3, 3, 7,

- **43.** A scored 20% more than B. B scored 25% less than **43.** C. If C scored 80, what is A's score?
  - (A) 80
- (B) 76
- (C) 84
- (D) 72

- (E) Not attempted
- **44.** If 3A = 2B = 4C, then what is A : B : C ?
  - (A) 4:6:3
- (B) 2:3:4
- (C) 4:6:5
- (D) 2:3:5
- (E) Not attempted
- Which of the following pairs of scientific 45. 45. inventions and scientists is incorrect?
  - (A) Penicillin Fleming
  - (B) X-rays Roentgen
  - (C) Periodic Table Mendeleev
  - (D) Radio Rutherford
  - (E) Not attempted



Fill in the blank:

If 
$$a^2 + b^2 = 29$$
 and  $ab = 10$ , then  $a + b =$ \_\_\_\_\_

(A) 9

(B)  $\pm 7$ 

(C) 14

- (D)  $\pm 14$
- (E) Not attempted
- Which of these gives an *incorrect* relation between 47. 47. HCF and LCM?
  - (A) a and b are both divisble by HCF (a, b)
  - (B)  $LCM \ge max(a, b)$
  - (C)  $HCF \leq min(a, b)$
  - (D) HCF  $(a, b) \times LCM (a, b) = a/b$
  - (E) Not attempted

- से कौन-से 'डेटा सेट-से-औसत' युग्म का
  - $7] \rightarrow 4$
- (B)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$ 
  - - $91 \rightarrow 7$  (D)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - A ने B से 20% अधिक अंक प्राप्त किए। B ने C से 25% कम अंक प्राप्त किए। यदि C ने 80 अंक प्राप्त किए, तो A के अंक कितने हैं ?
    - (A) 80
- (B) 76
- (C) 84
- (D) 72
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **44.**  $\overline{A} = 2B = 4C \ \overline{B}, \ \overline{A} : B : C \ \overline{B} = 2B = 4C \ \overline{B}, \ \overline{A} : B : C \ \overline{A} = 2B = 4C \ \overline{B} = 4C$ 
  - (A) 4:6:3
- (B) 2:3:4
- (C) 4:6:5
- (D) 2:3:5
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से वैज्ञानिक आविष्कारों और वैज्ञानिकों का कौन-सा युग्म गलत है ?
  - (A) पेनिसिलिन फ्लेमिंग
  - (B) एक्स-रे रोएंटजेन
  - (C) आवर्त सारणी मेंडेलीव
  - (D) रेडियो रदरफोर्ड
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



46. रिक्त स्थान भरिए :

यदि 
$$a^2 + b^2 = 29$$
 और  $ab = 10$ , तो  $a + b = 1$ .

(A) 9

(B)  $\pm 7$ 

(C) 14

- (D)  $\pm 14$
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- इनमें से कौन-सा HCF और LCM के बीच *गलत* संबंध देता है ?
  - (A) a और b दोनों HCF (a, b) से विभाज्य हैं
  - (B) LCM  $\geq$  max (a, b)
  - (C)  $HCF \leq min(a, b)$
  - (D) HCF  $(a, b) \times LCM (a, b) = a/b$
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **48.** Arrange the following districts in descending order of their Census 2011 population :
  - Hisar, Yamunanagar, Faridabad, Panipat
  - $(A) \ \ Hisar > Faridabad > Panipat > Yamunanagar$
  - (B) Faridabad > Hisar > Yamunanagar > Panipat
  - (C) Faridabad > Hisar > Panipat > Yamunanagar
  - (D) Faridabad > Panipat > Hisar > Yamunanagar
  - (E) Not attempted



- **49.** What was the original name of the fort built by George Thomas which was later named Jahazgarh?
  - (A) Jhajjargarh
- (B) Bahadurgarh
- (C) Thomasgarh
- (D) Georgegarh
- (E) Not attempted
- **50.** Which award is annually conferred by the Haryana Kala Parishad for contributions to Haryanvi literature?
  - (A) Vyasa Samman
  - (B) Saraswati Samman
  - (C) Haryana Gaurav Samman
  - (D) Pandit Lakhmi Chand Award
  - (E) Not attempted
- **51.** Which of the following statements about traditional Haryanvi literary and cultural forms is *incorrect*?
  - (A) Ratvai is a dance associated with the Mewati tribe.
  - (B) Sang (Swang) is a folk theatre combining music and drama.
  - (C) Ragini is a popular form of narrative poetry in Haryanvi.
  - (D) Jhumar Dance is performed by men in a circular formation.
  - (E) Not attempted

- 48. निम्नलिखित जिलों को उनकी जनगणना 2011 की जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए : हिसार, यमुनानगर, फरीदाबाद, पानीपत
  - (A) हिसार > फरीदाबाद > पानीपत > यमुनानगर
  - (B) फरीदाबाद > हिसार > यमुनानगर > पानीपत
  - (C) फरीदाबाद > हिसार > पानीपत > यमुनानगर
  - (D) फरीदाबाद > पानीपत > हिसार > यमुनानगर
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 49. जॉर्ज थॉमस द्वारा निर्मित किले का मूल नाम क्या था जिसे बाद में जहाजगढ नाम दिया गया ?
  - (A) झज्जरगढ़
- (B) बहाद्रगढ़
- (C) थॉमसगढ़
- (D) जॉर्जगढ़
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **50.** हरियाणा कला परिषद द्वारा हरियाणवी साहित्य में योगदान के लिए प्रतिवर्ष कौन-सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?
  - (A) व्यास सम्मान
  - (B) सरस्वती सम्मान
  - (C) हरियाणा गौरव सम्मान
  - (D) पंडित लखमी चंद पुरस्कार
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 51. पारंपरिक हरियाणवी साहित्यिक और सांस्कृतिक रूपों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) रतवई मेवाती जनजाति से जुड़ा एक नृत्य है।
  - (B) सांग (स्वांग) एक लोक रंगमंच है जिसमें संगीत और नाटक का संयोजन होता है।
  - (C) रागिनी हरियाणवी में कथात्मक काव्य का एक लोकप्रिय रूप है।
  - (D) झूमर नृत्य पुरुषों द्वारा गोलाकार विन्यास में किया जाता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **52.** Which pollutants are the primary focus under NCAP?
  - (A) Sulphur Dioxide and Ozone
  - (B) Nitrogen Dioxide and Carbon Monoxide
  - (C) Lead and Mercury
  - (D) PM2.5 and PM10
  - (E) Not attempted
- 53. Identify the *incorrect* pair:
  - (A) OPEC Climate agreement
  - (B) NAFTA North American Free Trade Area
  - (C) BRICS Developing economies
  - (D) GATT Predecessor of WTO
  - (E) Not attempted



- **54.** Who chairs the Goods and Services Tax (GST) **54.** Council in India?
  - (A) Prime Minister
  - (B) RBI Governor
  - (C) Finance Secretary
  - (D) Union Finance Minister
  - (E) Not attempted
- **55.** Which of the following is *not* an objective of the South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC)?
  - (A) To promote the welfare of the people of South Asia and to improve their quality of life
  - (B) To establish a unified political system across member states
  - (C) To accelerate economic growth, social progress and cultural development in the region
  - (D) To strengthen cooperation among themselves in international forums on matters of common interest
  - (E) Not attempted

- **52.** एनसीएपी (NCAP) के अंतर्गत कौन-से प्रदूषकों पर प्राथमिक ध्यान दिया गया है ?
  - (A) सल्फर डाइऑक्साइड और ओज़ोन
  - (B) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड और कार्बन मोनोऑक्साइड
  - (C) सीसा और पारा
  - (D) पीएम2.5 और पीएम10
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **53.** गलत युग्म की पहचान कीजिए :
  - (A) ओपेक जलवायु समझौता
  - (B) नाफ्टा उत्तरी अमेरिकी मुक्त व्यापार क्षेत्र
  - (C) ब्रिक्स विकासशील अर्थव्यवस्थाएँ
  - (D) गैट (GATT) डब्ल्यूटीओ (WTO) का पूर्ववर्ती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **54.** भारत में वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद की अध्यक्षता कौन करता है ?
  - (A) प्रधान मंत्री
  - (B) आरबीआई गवर्नर
  - (C) वित्त सचिव
  - (D) केंद्रीय वित्त मंत्री
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 55. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का उद्देश्य **नहीं** है ?
  - (A) दक्षिण एशिया के लोगों के कल्याण को बढ़ावा देना और उनके जीवन की गुणवत्ता में सुधार करना
  - (B) सदस्य देशों में एकीकृत राजनीतिक व्यवस्था स्थापित करना
  - (C) क्षेत्र में आर्थिक विकास, सामाजिक प्रगति और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना
  - (D) अंतर्राष्ट्रीय मंचों में साझा हित के मामलों पर आपस में सहयोग को मजबूत करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **56.** What is the name of the Haryana Government scheme that compensates farmers when market prices fall below MSP?
  - (A) Meri Fasal Mera Byora
  - (B) Krishi Sinchai Yojana
  - (C) Bhavantar Bharpai Yojana
  - (D) PM-KISAN Samman Nidhi
  - (E) Not attempted
- **57.** Which of the following is the State Tree of Haryana?
  - (A) Mango
  - (B) Peepal
  - (C) Banyan
  - (D) Neem
  - (E) Not attempted



- 58. What is the primary objective of the "Manohar Jyoti" scheme launched by HAREDA (Haryana Renewable Energy Development Agency)?
  - (A) To promote electric vehicles through subsidies
  - (B) To supply LED-based solar home lighting systems to households
  - (C) To install solar power plants on government buildings
  - (D) To provide solar water pumps to farmers for irrigation purposes
  - (E) Not attempted
- 59. Which ancient river, often mentioned in Vedic texts, is believed to have flowed through present-day Haryana and its revival is a current project?
  - (A) Vipasha
  - (B) Shutudri
  - (C) Asikni
  - (D) Saraswati
  - (E) Not attempted

- 56. हिरयाणा सरकार की उस योजना का क्या नाम है जो बाज़ार मूल्य एमएसपी से नीचे गिरने पर किसानों को मुआवजा देती है ?
  - (A) मेरी फसल मेरा ब्यौरा
  - (B) कृषि सिंचाई योजना
  - (C) भावांतर भरपाई योजना
  - (D) पीएम-किसान सम्मान निधि
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 57. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा का राज्य वृक्ष है ?
  - (A) आम
  - (B) पीपल
  - (C) वट वृक्ष (बरगद)
  - (D) नीम
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **58.** हरेडा (हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी) द्वारा शुरू की गई ''मनोहर ज्योति'' योजना का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) सब्सिडी के माध्यम से इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना
  - (B) घरों में एलईडी-आधारित सौर घरेलू प्रकाश व्यवस्था की आपुर्ति करना
  - (C) सरकारी भवनों पर सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित करना
  - (D) सिंचाई के लिए किसानों को सौर जल पंप उपलब्ध कराना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 59. वैदिक ग्रंथों में अकसर वर्णित कौन-सी प्राचीन नदी वर्तमान हरियाणा से होकर बहती थी तथा इसका पुनरुद्धार एक वर्तमान परियोजना है ?
  - (A) विपाशा
  - (B) शुतुदरी
  - (C) असिक्नी
  - (D) सरस्वती
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **60.** Consider the following statements about the Vardhana Dynasty:
  - Their initial capital, Sthanveshvara, was located in present-day Haryana.
  - II. King Harsha later relocated the dynasty's capital to Kanyakubja, a city in modern Uttar Pradesh.
  - III. The final capital of the dynasty was also known by its ancient name Thanesar.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I and II only
- (B) I only
- (C) I, II and III
- (D) II and III only
- (E) Not attempted
- **61.** What was Firoz Shah Tughlaq's contribution to Haryana's irrigation?
  - (A) Water tax removal
  - (B) Yamuna Canal
  - (C) Lakes construction in Rohtak
  - (D) Dam on Ghaggar River
  - (E) Not attempted



- **62.** What is the primary objective of the e-Adhigam initiative launched by the Haryana Government?
  - (A) To offer scholarships for higher education abroad
  - (B) To provide free internet access in rural areas
  - (C) To distribute tablets to students in grades 10 to 12 for digital learning
  - (D) To establish new government schools in urban areas
  - (E) Not attempted

- **60.** वर्धन राजवंश के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - उनकी प्रारंभिक राजधानी, स्थानवेश्वर वर्तमान हरियाणा में स्थित थी।
  - II. राजा हर्ष ने बाद में राजवंश की राजधानी को आधुनिक उत्तर प्रदेश के एक शहर कान्यकुब्ज में स्थानांतरित कर दिया।
  - III. राजवंश की अंतिम राजधानी को उसके प्राचीन नाम थानेसर से भी जाना जाता था।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) केवल I और II
- (B) केवल I
- (C) I, II और III
- (D) केवल II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 61. हरियाणा की सिंचाई में फ़िरोज़ शाह तुगलक का क्या योगदान था ?
  - (A) जल कर हटाना
  - (B) यमुना नहर
  - (C) रोहतक में झीलों का निर्माण
  - (D) घग्गर नदी पर बाँध
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 62. हिरयाणा सरकार द्वारा शुरू की गई ई-अधिगम पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
  - (A) विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान करना
  - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में निःशुल्क इंटरनेट सुविधा उपलब्ध कराना
  - (C) डिजिटल शिक्षा के लिए कक्षा 10 से 12 तक के विद्यार्थियों को टैबलेट वितरित करना
  - (D) शहरी क्षेत्रों में नए सरकारी स्कूल स्थापित करना
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- 63. In early 2024, which Indian city launched the country's first underwater metro line?
  - (A) Chennai
  - (B) Kochi
  - (C) Kolkata
  - (D) Mumbai
  - (E) Not attempted
- **64.** Which institution is mainly responsible for procuring food grains at MSP for maintaining buffer stocks?
  - (A) NABARD
  - (B) Ministry of Agriculture
  - (C) Food Corporation of India (FCI)
  - (D) Commission for Agricultural Costs and Prices (CACP)
  - (E) Not attempted
- **65.** Which of the following statements about internet security and privacy is *incorrect*?
  - (A) Using a VPN can enhance security on public Wi-Fi networks.
  - (B) Clearing your browser's cache can help free up some disk space.
  - (C) Public Wi-Fi networks are generally secure for online activities.
  - (D) "HTTPS" indicates a secure connection for browsers.
  - (E) Not attempted



- **66.** Which of the following statements is *incorrect*?
  - (A) Kiel Canal connects the Arctic Ocean to the Atlantic Ocean.
  - (B) Panama Canal connects the Atlantic Ocean to the Pacific Ocean.
  - (C) Bering Strait connects the Pacific Ocean to the Arctic Ocean.
  - (D) Suez Canal connects the Red Sea to the Mediterranean Sea.
  - (E) Not attempted

- **63.** 2024 की शुरुआत में, किस भारतीय शहर में देश की पहली अंडरवाटर मेट्रो लाइन शुरू हुई ?
  - (A) चेन्नई
  - (B) कोच्चि
  - (C) कोलकाता
  - (D) मुंबई
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 64. बफर स्टॉक बनाए रखने के लिए एमएसपी (MSP) पर खाद्यान्न खरीदने के लिए मुख्य रूप से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?
  - (A) नाबार्ड
  - (B) कृषि मंत्रालय
  - (C) भारतीय खाद्य निगम (एफसीआई)
  - (D) कृषि लागत और मुल्य आयोग (सीएसीपी)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **65.** इंटरनेट सुरक्षा और गोपनीयता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन *गलत* है ?
  - (A) VPN का उपयोग सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क पर सुरक्षा बढ़ा सकता है।
  - (B) अपने ब्राउज़र के कैश को खाली करने से कुछ डिस्क स्थान खाली करने में मदद मिल सकती है।
  - (C) सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क आमतौर पर ऑनलाइन गतिविधियों के लिए सुरक्षित होते हैं।
  - (D) "HTTPS" ब्राउज़र के लिए एक सुरक्षित कनेक्शन को इंगित करता है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- **66.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?
  - (A) कील नहर आर्कटिक महासागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।
  - (B) पनामा नहर अटलांटिक महासागर को प्रशांत महासागर से जोड़ती है।
  - (C) बेरिंग जलडमरूमध्य (स्ट्रेट) प्रशांत महासागर को आर्कटिक महासागर से जोड़ता है।
  - (D) स्वेज़ नहर लाल सागर को भूमध्य सागर से जोड़ती है।
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

- **67.** Consider the following statements regarding the Panchayati Raj system in Haryana :
  - The Zila Parishad is responsible for advising, supervising and coordinating the functions of the Panchayat Samitis within a district.
  - II. The Panchayat Samiti is the highest institution of the Panchayati Raj system at the district level.
  - III. Gram Panchayats directly supervise the activities of the Zila Parishad.

Which of the above statements is/are true?

- (A) I, II and III
- (B) Only I
- (C) Only II
- (D) I and III
- (E) Not attempted
- 68. What is the name of the radio programme launched by Department of Women and Child Development (DWCD), Haryana under Beti Bachao Beti Padhao scheme?
  - (A) Mahri Desh ki Beti
  - (B) Mahri Laado ki Awaaz
  - (C) Mahri Beti Bachao
  - (D) Mahri Laado
  - (E) Not attempted



- **69.** Which of the following is a major Agro-Forestry species supporting wood-based industries in Haryana?
  - (A) Deodar
  - (B) Banyan tree
  - (C) Sal
  - (D) Poplar
  - (E) Not attempted

- **67.** हरियाणा में पंचायती राज व्यवस्था के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
  - I. जिला परिषद एक जिले के भीतर पंचायत समितियों को सलाह देने, उनके पर्यवेक्षण और कार्यों के समन्वय के लिए जिम्मेदार है।
  - II. पंचायत सिमिति जिला स्तर पर पंचायती राज व्यवस्था की सर्वोच्च संस्था है।
  - III. ग्राम पंचायतें जिला परिषद की गतिविधियों की प्रत्यक्ष निगरानी करती हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) I, II और III
- (B) केवल I
- (C) केवल II
- (D) I और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



- 68. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना के अंतर्गत महिला एवं बाल विकास विभाग (डीडब्ल्यूसीडी), हरियाणा द्वारा शुरू किए गए रेडियो कार्यक्रम का नाम क्या है ?
  - (A) माहरी देश की बेटी
  - (B) माहरी लाडो की आवाज़
  - (C) माहरी बेटी बचाओ
  - (D) माहरी लाडो
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते
- 69. निम्नलिखित में से किसे हिरयाणा में लकड़ी-आधारित उद्योगों को समर्थन देने वाली प्रमुख कृषि वानिकी प्रजाति के रूप में जाना जाता है?
  - (A) देवदार
  - (B) वट वृक्ष (बरगद)
  - (C) साल
  - (D) चिनार (पॉप्लर)
  - (E) उत्तर नहीं देना चाहते

70.	Only three of the options can be formed using the letters of the given word CELEBRATION, using each letter only once. One option cannot be formed. Find that word.  (A) ELECTRIC (B) BRACE  (C) ACTION (D) TABLE  (E) Not attempted	70.	दिए गए शब्द CELEBRATION के अक्षरों का उपयोग करके केवल तीन विकल्प बनाए जा सकते हैं, जबिक प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार किया जाता है। एक विकल्प नहीं बनाया जा सकता। वह शब्द ढूँढ़िए।  (A) ELECTRIC  (B) BRACE  (C) ACTION  (D) TABLE  (E) उत्तर नहीं देना चाहते
71.	In which year was the Circuit House converted into the residence-cum-office of the Governor and made Raj Bhavan Haryana?  (A) 1966 (B) 1956 (C) 1976 (D) 1986  (E) Not attempted	71.	सर्किट हाउस को किस वर्ष राज्यपाल के निवास-सह-कार्यालय में परिवर्तित किया गया और वह हरियाणा राज भवन बन गया ?  (A) 1966 (B) 1956 (C) 1976 (D) 1986 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
72.	What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections?  (A) 10th pass (B) 5th pass (C) 8th pass (D) 12th pass (E) Not attempted	72.	हरियाणा पंचायती राज संस्थाओं के चुनावों में पंच के पद के लिए चुनाव लड़ने वाली अनुसूचित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ?  (A) 10वीं पास (B) 5वीं पास (C) 8वीं पास (D) 12वीं पास
73.	In a certain code, 'BASKET' is written as '5\$3%#1' and 'TRIED' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code?  (A) 3%#41  (B) 3★%41  (C) 3%★41  (D) 3#4%1	73.	एक निश्चित कोड में, 'BASKET' को '5\$3%#1' और 'TRIED' को '14★#2' लिखा जाता है । उस कोड में 'SKIRT' को कैसे लिखा जाएगा ? (A) 3%#41 (B) 3★%41 (C) 3%★41 (D) 3#4%1 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
74.	Three friends had dinner at a restaurant. When the bill was received, Amita paid 2/3 as much as Veena paid and Veena paid 1/2 as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay?  (A) 5/11 (B) 4/11 (C) 3/11 (D) 1/3  (E) Not attempted	74.	तीन दोस्तों ने एक रेस्टोरेंट में खाना खाया। जब बिल मिला, तो अमिता ने वीना के भुगतान का 2/3 भुगतान किया और वीना ने तान्या के भुगतान का 1/2 भुगतान किया। वीना ने बिल का कितना हिस्सा चुकाया? (A) 5/11 (B) 4/11 (C) 3/11 (D) 1/3 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
75.	Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi?  (A) 5 (B) 6  (C) 7 (D) 4  (E) Not attempted		हरियाणा की सीमा, दिल्ली को छोड़कर, कितने भारतीय राज्यों के साथ लगती है ? (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 4 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

76.	Which of the following options gives the grammatically correct sentence?	81.	In which sequenter arranged to form		_	parts be
	(A) The report is comprised of five sections.		the station /	reached /	before noon /	they
	(B) The report comprises of five sections.		(I)	(II)	(III)	(IV)
	(C) The report had comprised five sections.		• • •	` ′	(111)	(11)
	(D) The report comprises five sections.		(A) I, II, IV, III			
	(E) Not attempted		(B) IV, I, II, III (C) IV, II, I, III			
			(C) IV, II, I, III (D) II, IV, I, III			
			(E) Not attempt			
77.	Which of the following describes a person who does not believe in the existence of God?	82.	Fill in the blank			
	(A) Theist (B) Skeptic		They were fina	lly able to		after a
	(C) Atheist (D) Agnostic		long disagreeme	ent.		
	(E) Not attempted		(A) spill the bea	ans		
	(E) Not attempted		(B) burn the bri	ldge		
	大家教 国動機		(C) bury the axe			
<b>78.</b>	Fill in the blanks:		(D) bite the bull			
, 00	As the plane through the turbulence,		(E) Not attempt	ted		
	passengers their seatbelts tighter. The	83.	Fill in the blank			
	captain's calm voice reassured everyone.		By the time we	got there, the	he train	•
	(A) flown, hold		(A) had left			
	(B) flew, grabbed		<ul><li>(B) leaves</li><li>(C) has left</li></ul>			
	(C) flew, fastened		(D) left			回級回 召 <b>答</b> 茲
	(D) flying, held		(E) Not attempt	ted		IMBA44
(E) Not attempted		84.	Identify which p		following sente	ence has
			an error.			
79.	Fill in the blank:		Each of the	e boys /	have subm	itted /
	It is essential that she present at the		(I)		(II)	
	meeting tomorrow.		his assign	nment /	today	•
	(A) is (B) were		(III)	<u> </u>	(IV)	_
	(C) be			,	(11)	
	(D) was		(A) IV (B) I			
	(E) Not attempted		(C) II			
	1		(D) III			
			(E) Not attempt	ted		
80.	What is the synonym of "Ancient"?		(2) 1 (0) (0)			
	(A) Future	85.	What is the anto	onym of "N	leticulous"?	
	(B) Old		(A) Sloppy	, 01 14.		
	(C) Current		(B) Precise			
	(D) Recent		(C) Detailed			
	(E) Not attempted		(D) Careful			
(2) Not allempted			(E) Not attempt	ted		

+ 21 + В

86.	उपसर्ग युक्त शब्द <b>नहीं</b> है :		
	(A) अनीह (B) अनन्त	(C) प्रेत	(D) तेली
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
87.	रात को पहरा देने वाला' वाक	यांश में पदबंध	<del>2</del> :
	(A) विशेषण पदबंध	(B) सर्वनाम	पदबंध
	(C) संज्ञा पदबंध	(D) क्रिया पर	खंध
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
88.	'वागीश' शब्द का सन्धि-विच	च्छेद है :	
	(A) वाक् + इश	(B) वाग + इ	श
	(C) वाक् + ईश	(D) वाग् + इ	श
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
89.	'यदि तुम पैसे दो तो मैं चलूँ।'	वाक्य का प्रक	ार है :
	(A) विधानार्थक वाक्य	(B) संदेहार्थव	ह वाक्य
	(C) संकेतार्थक वाक्य	(D) विस्मय	बोधक वाक्य
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
90.	शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :		
	(A) नुपुर (B) वधु	(C) परिनाम	(D) <b>उ</b> ज्ज्वल
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
91.	'यदि वह परिश्रम करता तो उ	अवश्य सफल ह	होता।' वाक्य में
	क्रिया का काल है :		
	(A) हेतुहेतुमद् भूत	(B) अपूर्ण भू	त्
	(C) सम्भाव्य भविष्यत्	(D) अपूर्ण व	र्तमान
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		回绕回 7-35-X
			<b>□</b> \$66
92.	निम्नलिखित में से किसका उ	च्चारण स्थान म्	र्द्धा <b>नहीं</b> है ?
	(A) <b>乘</b> (B) त		5 (C)
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		
93.	निम्नलिखित में से 'अयोगवा		
	<ul><li>(A) र, ल</li><li>(B) द्र, ढ़</li><li>(E) उत्तर नहीं देना चाहते</li></ul>	(C) अं, अः	(D) 絮, Ħ
	(E) उत्तर नहां दना चाहत		
94.	'स्थूल' का विलोम शब्द है :		
	(A) चेतन (B) सूक्ष्म	(C) नश्वर	(D) जड़
	(E) उत्तर नहीं देना चाहते		

- 95. 'शकुनि' किसका पर्यायवाची है ? (C) देवता (A) युवक (B) पश् (D) खग (E) उत्तर नहीं देना चाहते 96. दिए गए विकल्पों में तद्धित प्रत्यय का उदाहरण नहीं है: (A) समझौता (B) बुद्धिमान (C) लालिमा (D) लुहार (E) उत्तर नहीं देना चाहते रति सम रमणीय मूर्ति राधा की। पंक्ति में अलंकार है: (A) रूपक (B) उपमा (C) यमक (D) अनुप्रास (E) उत्तर नहीं देना चाहते 98. निम्नलिखित में से तत्पुरुष समास का सही समूह नहीं है: (A) ध्यानमग्न, मझधार, पुच्छलतारा (B) वन-गमन, दयाई, जेबकतरा (C) अमच्र, रामचरित, कवि पुंगव (D) बलि-पश्, प्राप्तोदक, घृतान्न (E) उत्तर नहीं देना चाहते

  - 'प्रतिष्ठा प्राप्त व्यक्ति' वाक्यांश के लिए सही शब्द है : 99. (A) लब्धप्रतिष्ठा (B) सम्मानित
    - (C) लब्धप्रतिष्ठ (D) लब्धप्रतिष्ठित (E) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 100. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए: जिस वाक्य में एक उद्देश्य और एक विधेय है, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।
    - जिस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य तथा एक या एक से अधिक आश्रित उपवाक्य हो, उसे मिश्र वाक्य कहते
    - जिस वाक्य में दो या दो से अधिक साधारण वाक्य या प्रधान उपवाक्य किसी संयोजक शब्द से जुड़े हों, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।
    - IV. ऐसे उपवाक्य जो प्रधान उपवाक्य या आश्रित उपवाक्य के समान अधिकार वाला हो, उसे समानाधिकरण उपवाक्य कहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?

- (A) II, III और IV (B) I, III और IV
- (C) I, II, III और IV
- (D) I, II और III
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

# SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

B + 23 +

- 9. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured self-attested photo pasted on it at mark B and one identity proof with photo viz. Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre, failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- 10. Candidates are advised to make sure to fill the correct particulars on the OMR Answer Sheet i.e. Candidate Name, Father's Name, Mother's Name, Exam Centre Code, Date of Examination, Session, Roll Number, Question Booklet Number. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing these details. Candidate shall put his/her LTI (Male) and RTI (Female) on attendance sheet, on the OMR Answer Sheet and on the Biometric Machine along with signature.
- 11. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. After filling the OMR Answer Sheet, use of Eraser, Nail, Blade, White fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage on the OMR Answer Sheet during Examination in any manner is strictly prohibited. Candidature and OMR Answer Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- 12. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid, wear ornaments like ring, chain, earring etc. in the examination centre. If any candidate is found possessing any such item, he/she will not be allowed to enter in the examination centre. Possession of mobile phone or any other aiding material as mentioned above inside the examination room will be treated as a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examinations.
- Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
- 14. The scanned photograph of the candidate on his/her Admit Card or attendance sheet will be tallied with the candidate appearing in the examination by the invigilator. In the event of any discrepancy in the identification and verification of the candidate and photographs, the candidate shall not be allowed to sit in the examination and be liable for criminal prosecution.
- 15. Candidates have to fill one option compulsorily out of five options given, with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission. Pencil should not be used for darkening the circle.
- 16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during the first and last thirty minutes of the examination. No candidate shall be allowed to leave the examination centre before completion of the examination.
- 17. No candidate will be allowed to leave the OMR Answer Sheet blank. If any OMR Answer Sheet is found blank, it shall be "Crossed" by the invigilator with his/her signature and the invigilator will also mention "Cancelled" on it.
- 18. The Answer Sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the OMR Answer Sheet invalid.
- 19. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the examinations to be held in future and can also file criminal proceedings.
- 20. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- 9. अभ्यर्थी को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो जो स्व-सत्यापित हो, उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है, अन्यथा अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनमति नहीं दी जाएगी।
- 10. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी का नाम, पिता का नाम, माता का नाम, परीक्षा केन्द्र का कोड, परीक्षा की तिथि, सत्र, रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या सही भरा है। इन विवरणों को लिखने में किसी भी प्रकार की तृटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे को उपस्थित-पत्रक पर, ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर और बायोमेट्रिक मशीन में लगाएँगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- 11. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में किसी भी प्रकार का निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ/वाइटनर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षिति पहुँचाने पर सख़्त निषेध है। इन वस्तुओं के प्रयोग से उत्तर पत्रक या ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षिति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
- 12. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फ़ोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केंद्र में न ले जाएँ और न ही अंगूठी, चैन, कान में पहनने की बाली या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अन्दर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फ़ोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पाई जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबंध लगा दिया जाएगा।
- 13. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
- 15. अभ्यर्थी द्वारा किसी प्रश्न के उत्तर के रूप में दिए गए पाँच विकल्पों में से एक विकल्प को चुनकर गोला भरना अनिवार्य है। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
- 16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की अनुमित नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने की अनुमित नहीं है।
- 17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमित नहीं है। यदि कोई ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली पाई गई, तो पर्यवेक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपने हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
- 18. उत्तर पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या ग़लत भरने पर ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अमान्य हो सकता है।
- 19. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है, तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
- 20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेज़ी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेज़ी अनवाद को ही सही समझा जाएगा।

# Provisional answer key 27-07-25 Evening Session Set D

	27-07-25 Eve
Q No.	Ans
1	D
2	D
3	В
4	А
5	А
6	А
7	Α
8	Α
9	A C
10	В
11	А
12	D
13	С
14	D
15	D
16	С
17	С
18	C C D
19	А
20	D
21	А
22	В
23	D
24	В
25	С
26	С
27	D
28	А
29	С
30	В
31	D
32	А
33	В
34	В
35	В
36	С
37	А
38	А
39	А
40	А
41	А
42	С
43	D
44	А
45	D
46	В
47	D
48	В
49	D
50	D

Q No.	Ans
51	D
52	D
53	Α
54	D
55	В
56	С
57	В
58	В
59	D
60	Α
61	В
62	С
63	С
64	С
65	C C
66	Α
67	В
68	D
69	D
70	А
71	Α
72	В
73	С
74	С
75	Α
76	D
77	С
78	С
79	С
80	В
81	С
82	С
83	Α
84	С
85	Α
86	D
87	D C C C D
88	С
89	С
90	D
91	Α
92	В
93	С
94	В
95	D
96	А
97	В
98	А
99	С
100	Α