

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 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 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.
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 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.
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.
5. All the necessary particulars on the OMR Answer Sheet should be filled carefully. Change of OMR Answer Sheet is not permitted.
6. 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.

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 इस पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ 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 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 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।
4. 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।
5. सभी 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 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 (E)) भरना होगा। पाँचवाँ विकल्प भरने के लिए पाँच मिनट अतिरिक्त दिए जाएंगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएंगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D E

WRONG METHODS/गलत तरीके

A ⊗ C D E

A ⊗ C D E

A ● C D E

A ● C ● E

8. 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. The Kingdom of Ballabhgarh was annexed by the 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

2. Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.

N	R	O	C	T	A
1	2	3	4	5	6

- (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) Not attempted

3. 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) East
(C) South
(D) South-East
(E) Not attempted



4. In a certain code, "TEACHER" is written as "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code ?

- (A) FWNNBTE
(B) FWNNCTF
(C) FWNNCSF
(D) FWNNCRE
(E) Not attempted

1. 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

2. 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

- (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



3. 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

4. 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 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/Sanctuaries 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
5. 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
6. हरियाणा 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
7. 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
8. 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
9. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन-सा उद्यान/अभयारण्य रामसर स्थल है ?
 (A) नाहर वन्यजीव अभयारण्य
 (B) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
 (C) अबूबशहर वन्यजीव अभयारण्य
 (D) कलेसर राष्ट्रीय उद्यान
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

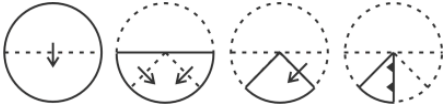
10. Arun's salary is 25% more than Bishnoi's. Charan earns 40% less than Arun. Deepak earns 30% more than Bishnoi.
By how much is Deepak's salary more than Charan's ?
(A) 53.33% (B) 62.25%
(C) 66.67% (D) 73.33%
(E) Not attempted
11. If $x + \frac{1}{x} = 2$, then $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
(A) 2 (B) 0 (C) 5 (D) 6
(E) Not attempted
12. 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) 535 (B) 655 (C) 612 (D) 724
(E) Not attempted
13. If 'a' and 'b' are positive integers such that $a^2 - b^2 = 31$, then what is the value of $a \times b$?
(A) 246 (B) 240 (C) 128 (D) 321
(E) Not attempted
14. 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) 62 (B) 56 (C) 57 (D) 60
(E) Not attempted
15. From a point A on the ground, the angle of 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
10. 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. यदि $x + \frac{1}{x} = 2$, तो $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
(A) 2 (B) 0 (C) 5 (D) 6
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
12. 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
13. यदि 'a' और 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि $a^2 - b^2 = 31$, तो $a \times b$ का मान क्या है ?
(A) 246 (B) 240 (C) 128 (D) 321
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
14. 6 लड़कों का औसत वजन 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 वजन (किलोग्राम में) क्या है ?
(A) 62 (B) 56 (C) 57 (D) 60
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
15. 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) $50\sqrt{3}$ 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
16. 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 गलत है।
(C) कथन I और कथन II दोनों गलत हैं।
(D) कथन I गलत 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 तरंगदैर्घ्य-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 :

- (A) 
 (B) 
 (C) 
 (D) 
 (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

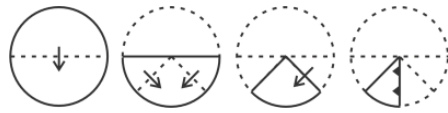


22. Complete the series :
 7, 14, 11, 22, 17, 34, ?




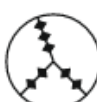
- (A) 27
 (B) 20
 (C) 28
 (D) 39
 (E) Not attempted

20. एक कागज 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 :

- (A) 
 (B) 
 (C) 
 (D) 
 (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. Identify the correct pair of indigenous cattle breeds that originated in Haryana :
- (A) Sahiwal cow and Banni buffalo
(B) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
(C) Haryana cow and Murrah buffalo
(D) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
(E) Not attempted
24. 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
25. Under Haryana's Parivar Pehchan Patra (PPP) 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 species in Haryana (and across India) is a significant environmental concern, largely attributed to the use of Diclofenac in veterinary medicine ?
- (A) Cranes
(B) Peacocks
(C) Vultures
(D) Sparrows
(E) Not attempted
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) हरियाणा गाय और मुर्गा भैंस
(D) थारपारकर गाय और मेहसाणा भैंस
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
24. 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
25. 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 शुरू 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
26. हरियाणा (और पूरे भारत में) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्वपूर्ण 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

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

28. In 2022, Haryana ranked _____ among Indian states in the Export Preparedness Index.

- (A) 8th
- (B) 4th
- (C) 2nd
- (D) 5th
- (E) Not attempted

29. 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) Jasbir Singh
- (B) Uday Bhanu Hans
- (C) Mewa Ram Gaur
- (D) Gopi Chand Narang
- (E) Not attempted

30. What is the current number of reserved constituencies for Scheduled Castes (SCs) in the Haryana Vidhan Sabha ?

- (A) 20
- (B) 15
- (C) 2
- (D) 17
- (E) Not attempted

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



28. 2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों में _____ स्थान पर था।

- (A) 8वें
- (B) चौथे
- (C) दूसरे
- (D) 5वें
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

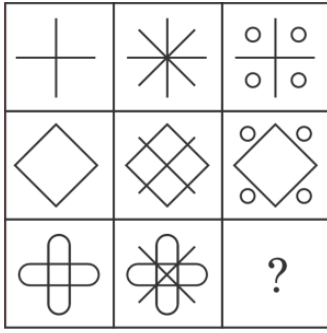
29. 1990 में अपने कविता संग्रह "बीरे दा व्याह" के लिए हरियाणवी भाषा में साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतने वाले हरियाणा कवि कौन थे ?

- (A) जसबीर सिंह
- (B) उदय भानु हंस
- (C) मेवा राम गौड़
- (D) गोपी चंद नारंग
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

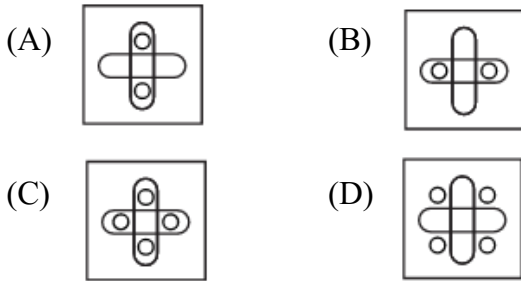
30. हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ?

- (A) 20
- (B) 15
- (C) 2
- (D) 17
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

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



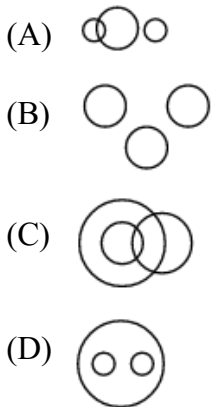
Answer Figures :



(E) Not attempted

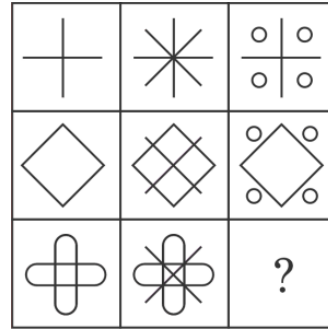


32. Which of the following diagrams represents the relationship among Beverages, Coffee and Soft (Cold) drinks ?

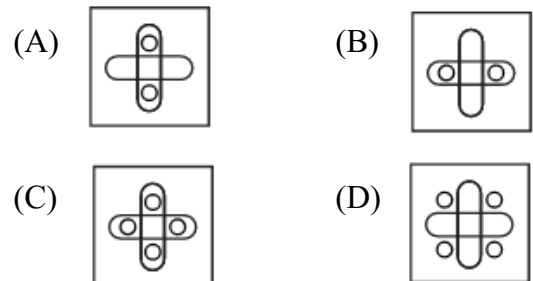


(E) Not attempted

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

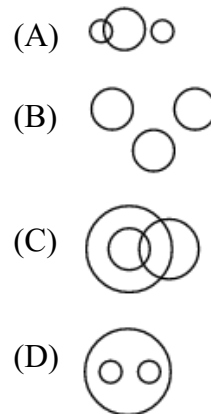


उत्तर आकृतियाँ :



(E) उत्तर नहीं देना चाहते

32. 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
33. 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
35. 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
37. 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

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 Harshavardhana ?
- (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 महत्वपूर्ण 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) प्रिज्म
(B) दर्पण
(C) लेंस
(D) खिड़की
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



45. Find the odd one out :

- (A) 417 (B) 370
(C) 153 (D) 371
(E) Not attempted

46. 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

47. If READ is coded as 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$), how will MATH be coded ?

- (A) 156
(B) 160
(C) 173
(D) 165
(E) Not attempted

48. 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) P (B) R (C) S (D) Q
(E) Not attempted

45. विषम ज्ञात कीजिए :

- (A) 417 (B) 370
(C) 153 (D) 371
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



46. 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. यदि READ को 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$) 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. 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

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 Research on Buffaloes (CIRB) – Hisar
- (B) National Dairy Research Institute (NDRI) – Karnal
- (C) Indian Institute of Management (IIM) – Rohtak
- (D) Indian Agricultural Research Institute (IARI) – Panchkula
- (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 :

- 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 महत्वपूर्ण 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 **गलत** है ?

- (A) केंद्रीय भैंस अनुसंधान संस्थान (सीआईआरबी) – हिसार
- (B) राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान (एनडीआरआई) – करनाल
- (C) भारतीय प्रबंध संस्थान (आईआईएम) – रोहतक
- (D) भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (आईएआरआई) – पंचकुला
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



51. हरियाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?

- I. 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 _____ Fundamental Rights while it presently has _____ Fundamental Rights.
(A) 7; 8 (B) 8; 7 (C) 6; 7 (D) 7; 6
(E) Not attempted
53. A bucket is initially filled to $\frac{3}{8}$ of its capacity with water. Then, $\frac{1}{2}$ of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to $\frac{1}{4}$ of the bucket's total capacity is added. Finally, $\frac{1}{3}$ 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) $\frac{8}{42}$ (B) $\frac{7}{24}$
(C) $\frac{7}{16}$ (D) $\frac{7}{48}$
(E) Not attempted
54. 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^2 (B) 1500 cm^2
(C) 1700 cm^2 (D) 1800 cm^2
(E) Not attempted
55. Which one of the following pairs of international organizations and their headquarters is *incorrect* ?
(A) IAEA – The Hague, Netherlands
(B) FAO – Rome, Italy
(C) UN – New York, USA
(D) UNESCO – Paris, France
(E) Not attempted
56. If $\text{LCM}(a, b) = 84$ and $\text{HCF}(a, b) = 7$, 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
52. मूल भारतीय संविधान में _____ मौलिक अधिकार थे जबकि वर्तमान में इसमें _____ मौलिक अधिकार हैं।
(A) 7; 8 (B) 8; 7 (C) 6; 7 (D) 7; 6
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
53. एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के $\frac{3}{8}$ तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का $\frac{1}{2}$ हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के $\frac{1}{4}$ के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का $\frac{1}{3}$ बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है ?
(A) $\frac{8}{42}$ (B) $\frac{7}{24}$
(C) $\frac{7}{16}$ (D) $\frac{7}{48}$
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
54. 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) 1550 cm^2 (B) 1500 cm^2
(C) 1700 cm^2 (D) 1800 cm^2
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
55. निम्नलिखित में से अंतराष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म *गलत* है ?
(A) आईएईए (IAEA) – द हेग, नीदरलैंड्स
(B) एफएओ (FAO) – रोम, इटली
(C) संयुक्त राष्ट्र (UN) – न्यूयॉर्क, सं.रा. अमेरिका
(D) यूनेस्को (UNESCO) – पेरिस, फ्रांस
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
56. यदि $\text{LCM}(a, b) = 84$ और $\text{HCF}(a, b) = 7$ है, तो कौन-से युग्म की a और b के मानों के होने की संभावना है ?
(A) 21 और 28 (B) 28 और 42
(C) 14 और 21 (D) 7 और 12
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

57. Which of the following cities was awarded the 2024 "Green Capital of Asia" title ?
 (A) Seoul
 (B) Singapore
 (C) Tokyo
 (D) Delhi
 (E) Not attempted
58. 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 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 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 CARES Fund registered ?
 (A) Companies Act, 2013
 (B) Indian Trusts Act, 1882
 (C) Societies Registration Act, 1860
 (D) Registration Act, 1908
 (E) Not attempted
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
58. 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 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 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
59. 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
60. 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).
- Options :**
- (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 एनकैप्सुलेशन
(D) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरमेंट
(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' हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
- (A) फरीदाबाद
(B) पंचकुला
(C) गुरुग्राम
(D) लाहली
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

65. 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
66. 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
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
68. Which of the following is **not** a factor used to classify climates in the Köppen climate classification ?
 (A) Wind (B) Moisture
 (C) Temperature (D) Vegetation
 (E) Not attempted
69. Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent ?
 (A) Indo-Islamic
 (B) Dravidian
 (C) Maru-Gurjara
 (D) Kalinga
 (E) Not attempted
65. निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकटिबंधीय आर्द्र और शुष्क (सवाना) जलवायु है ?
 (A) शिमला (B) बेंगलुरु
 (C) शिलांग (D) श्रीनगर
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
66. 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. 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 सहमति से व्यक्तिगत डेटा एकत्र करना
 (D) बच्चों का डेटा एन्क्रिप्टेड रूप में संग्रहीत करना
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
68. 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
69. मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता है ?
 (A) इंडो-इस्लामिक
 (B) द्रविड़
 (C) मारू-गुर्जर
 (D) कलिंग
 (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) ₹ 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) ₹ 50,000
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
71. 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) 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 अवन्तीबाई
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

73. Which of the following statements about email addresses is/are **incorrect** ?
- An email address must contain an '@' symbol.
 - An email address is case-sensitive (e.g., John@example.com is different from john@example.com).
 - There can only be one recipient in the "To" field of an email.
- Options :**
- I only
 - II and III only
 - I and II only
 - I, II and III
 - Not attempted
74. Which feature in Excel allows you to set rules for how cells are formatted based on their values ?
- Number Formatting
 - Conditional Formatting
 - Format Painter
 - Cell Styles
 - Not attempted
75. Which of the following describes a "hyperlink" ?
- Software used to block pop-up advertisements
 - Data stored on your computer by a website
 - A clickable object that takes you to another web resource
 - A program used to secure online transactions
 - Not attempted
73. ईमेल एड्रेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन **गलत** है/हैं ?
- ईमेल एड्रेस में '@' चिह्न अवश्य होना चाहिए।
 - ईमेल एड्रेस केस-सेंसिटिव होता है (उदाहरण के लिए, John@example.com, john@example.com से अलग है)।
 - ईमेल के "To" फ़ील्ड में केवल एक प्राप्तकर्ता हो सकता है।
- विकल्प :**
- केवल I
 - केवल II और III
 - केवल I और II
 - I, II और III
 - उत्तर नहीं देना चाहते
74. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है ?
- नंबर फॉर्मेटिंग
 - कंडीशनल फॉर्मेटिंग
 - फॉर्मेट पेंटर
 - सेल स्टाइल्स
 - उत्तर नहीं देना चाहते
75. निम्नलिखित में से कौन-सा "हाइपरलिंक" का वर्णन करता है ?
- पॉप-अप विज्ञापनों को ब्लॉक करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर
 - किसी वेबसाइट द्वारा आपके कंप्यूटर पर संग्रहीत डेटा
 - एक क्लिक करने योग्य ऑब्जेक्ट जो आपको किसी अन्य वेब रिसोर्स पर ले जाता है
 - ऑनलाइन लेन-देन को सुरक्षित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला एक प्रोग्राम
 - 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
78. Which of the following is correctly spelled ?
- (A) Inevatable (B) Inevitable
(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



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 Speech :
She asked me if I was fine.
- (A) She asked me, “Are you fine ?”
(B) She asked, “Am I fine ?”
(C) She said, “Are you fine ?”
(D) She asked, “Was I fine ?”
(E) Not attempted
84. What is the antonym of “Ambiguous” ?
- (A) Vague
(B) Unclear
(C) Obscure
(D) Definite
(E) Not attempted
85. Which of the following describes a person who speaks many languages ?
- (A) Bilingual
(B) Monoglot
(C) Translator
(D) Polyglot
(E) Not attempted



86. निम्नलिखित में से 'डाँडी' शब्द है :
 (A) तद्भव (B) देशज (C) विदेशी (D) तत्सम
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
87. '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
88. निम्नलिखित शब्दों में से संबंधबोधक शब्द है :
 (A) लगातार (B) निकट
 (C) यथाशक्ति (D) भाँति
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
89. '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
90. निम्नलिखित में से अव्ययी भाव समास है :
 (A) दयार्द्र (B) प्राप्तोदक
 (C) ध्यान-मग्न (D) अनुकूल
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
91. निम्नलिखित 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 ?
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
92. 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
93. 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
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

94. 'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्छेद होगा :
 (A) शम् + र (B) शम् + कर
 (C) शम + कर (D) शम + एकर
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
95. 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
96. निम्नलिखित में से अविकारी शब्द है :
 (A) संज्ञा (B) विशेषण
 (C) समुच्चयबोधक (D) क्रिया
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
97. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात नहीं है ?
 (A) भी (B) तक (C) और (D) ही
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
98. मोर मुकुट की चन्द्रकनि, त्यों राजत नन्दनन्द ।
 मनु ससि सेखर को अंकस, किए सेखर सतचन्द ॥
 उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है :
 (A) अनुप्रास (B) उत्प्रेक्षा
 (C) श्लेष (D) यमक
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
99. निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :
 (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
100. निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन कीजिए :
 (A) गुरुजन (B) आग (C) वर्षा (D) जनता
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

SPACE FOR ROUGH WORK
रफ़ 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 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 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 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 लगाएँ 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/वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख्त 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 स्माल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केन्द्र 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 फोन 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-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 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 आयो ग 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 अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केन्द्र छोड़ने की अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति 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 आयो ग 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 अंग्रेजी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जाएगा।

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

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

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

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 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.
- 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.
- 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 कृपया जाँच लें कि इस पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ 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 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।
- 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 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 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 फाड़ें और न मोड़ें।
- 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 जाएंगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएंगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D E

WRONG METHODS/गलत तरीके

A ⊗ C D E

A ⊗ C D E

A ● C D E

A ● C ● 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.

- 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. Find the odd one out :

- (A) 153 (B) 370
(C) 417 (D) 371
(E) Not attempted

2. If READ is coded as 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$), how will MATH be coded ?

- (A) 165
(B) 160
(C) 156
(D) 173
(E) Not attempted



3. 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) P (B) S (C) Q (D) R
(E) Not attempted

4. Find the odd one out :

- (A) Lens
(B) Window
(C) Prism
(D) Mirror
(E) Not attempted

5. 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) 615 (B) 608
(C) 592 (D) 612
(E) Not attempted

1. विषम ज्ञात कीजिए :

- (A) 153 (B) 370
(C) 417 (D) 371
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

2. यदि READ को 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$) के रूप में कोडित किया जाता है, तो MATH को कैसे कोडित किया जाएगा ?

- (A) 165
(B) 160
(C) 156
(D) 173
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



3. 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) S (C) Q (D) R
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

4. विषम ज्ञात कीजिए :

- (A) लेंस
(B) खिड़की
(C) प्रिज्म
(D) दर्पण
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

5. 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) 615 (B) 608
(C) 592 (D) 612
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

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

6. 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

7. 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



8. 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 :

- 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) 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 Institute (NDRI) – Karnal
- (B) Indian Institute of Management (IIM) – Rohtak
- (C) Indian Agricultural Research Institute (IARI) – Panchkula
- (D) Central Institute for Research on Buffaloes (CIRB) – Hisar
- (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 महत्वपूर्ण 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. हरियाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?



- I. 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 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 **गलत** 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

12. 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) 655 (B) 535 (C) 724 (D) 612
(E) Not attempted
13. If 'a' and 'b' are positive integers such that $a^2 - b^2 = 31$, then what is the value of $a \times b$?
(A) 240 (B) 246 (C) 128 (D) 321
(E) Not attempted
14. If $x + \frac{1}{x} = 2$, then $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
(A) 0 (B) 2 (C) 5 (D) 6
(E) Not attempted
15. From a point A on the ground, the angle of 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) $50\sqrt{3}$ m
(C) 50 m (D) $25\sqrt{3}$ m
(E) Not attempted
16. 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) 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
(E) Not attempted
12. 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) 724 (D) 612
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
13. 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. यदि $x + \frac{1}{x} = 2$, तो $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
(A) 0 (B) 2 (C) 5 (D) 6
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
15. 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 m (B) $50\sqrt{3}$ m
(C) 50 m (D) $25\sqrt{3}$ m
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
16. 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
17. 6 लड़कों का औसत वजन 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 वजन (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
18. भारत ने 2024 में किस प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की सफलतापूर्वक मेजबानी की ?
- (A) जी20 (G20) शिखर सम्मेलन
(B) बिम्स्टेक (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-कुसुम (PM-KUSUM)
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
20. निम्नलिखित में से कौन-सी परिघटना नीले आकाश की उपस्थिति को सबसे अच्छी तरह से समझाती है ?
- (A) प्रकाश का तरंगदैर्घ्य-आधारित प्रकीर्णन
(B) पराबैंगनी किरणों का अवशोषण
(C) पृथ्वी की वक्रता
(D) महासागर के रंग का प्रतिबिंब
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
21. 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 गलत है।
(B) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।
(C) कथन I और कथन II दोनों गलत हैं।
(D) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

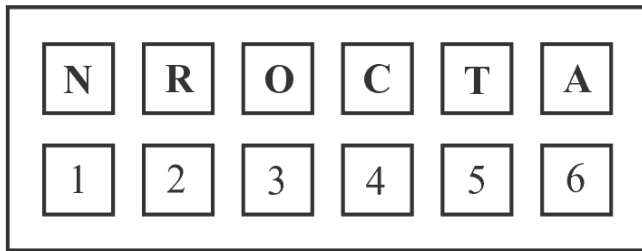
22. Which of the following cities was awarded the 2024 “Green Capital of Asia” title ?
 (A) Tokyo
 (B) Delhi
 (C) Singapore
 (D) Seoul
 (E) Not attempted
23. Which of the following statements about India’s first bullet train project are correct ?
 I. It will have 12 stations including Surat, Vadodara 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) 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 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 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
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
23. 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 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 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
24. 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
25. 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
26. 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
27. 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
30. 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

31. In a certain code, "TEACHER" is written as "VGCEJGT". How would "DULLARD" be written in the same code ?

- (A) FWNNCRE
- (B) FWNNCSF
- (C) FWNNCTF
- (D) FWNNBTE
- (E) Not attempted

32. Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.



- (A) 6 5 2 3 1 4
- (B) 4 6 2 5 3 1
- (C) 2 3 5 4 6 1
- (D) 1 6 2 4 3 5
- (E) Not attempted

33. You are facing the rising sun early morning. You turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which direction are you facing now ?

- (A) South-East
- (B) South
- (C) East
- (D) South-West
- (E) Not attempted



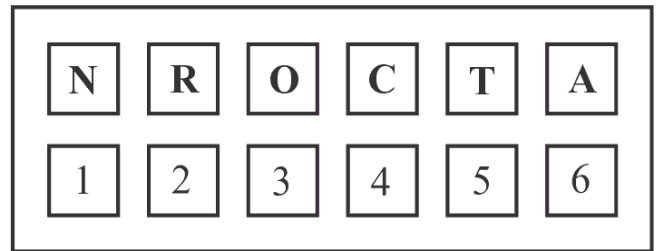
34. The Kingdom of Ballabgarh was annexed by the British after the Indian Rebellion of 1857. Who was its last ruler ?

- (A) Gopal Singh
- (B) Nahar Singh
- (C) Ajit Singh
- (D) Balram Singh
- (E) Not attempted

31. एक निश्चित कूट में, "TEACHER" को "VGCEJGT" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट में "DULLARD" को किस प्रकार लिखा जाएगा ?

- (A) FWNNCRE
- (B) FWNNCSF
- (C) FWNNCTF
- (D) FWNNBTE
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

32. संख्याओं के संयोजन का चयन कीजिए ताकि तदनुसार व्यवस्थित अक्षर एक सार्थक शब्द बना सकें।



- (A) 6 5 2 3 1 4
- (B) 4 6 2 5 3 1
- (C) 2 3 5 4 6 1
- (D) 1 6 2 4 3 5
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



33. 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) दक्षिण
- (C) पूर्व
- (D) दक्षिण-पश्चिम
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

34. 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 ?
- 1 Gigabyte (GB) is smaller than 1 Terabyte (TB).
 - 1 Kilobit (Kb) is equal to 1024 bits.
 - 1 Megabit (Mb) is 1/8th of 1 Megabyte (MB).
- Options :**
- II and III only
 - I and III only
 - I only
 - I and II only
 - Not attempted
36. What does the acronym "MIME" stand for in the context of email ?
- Microsoft Internet Messaging Environment
 - Mail Internet Message Extension
 - Mobile Integrated Mail Encapsulation
 - Multipurpose Internet Mail Extensions
 - Not attempted
37. The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana ?
- Faridabad
 - Lahli
 - Gurugram
 - Panchkula
 - 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 ?
- Yamuna-Ghaggar Plain
 - Shiwalik Hills
 - Aravalli Range
 - Bundelkhand Plateau
 - Not attempted
35. डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
- 1 गीगाबाइट (GB), 1 टेराबाइट (TB) से छोटा है।
 - 1 किलोबिट (Kb), 1024 बिट्स के बराबर है।
 - 1 मेगाबिट (Mb), 1 मेगाबाइट (MB) का 1/8वाँ भाग है।
- विकल्प :**
- केवल II और III
 - केवल I और III
 - केवल I
 - केवल I और II
 - उत्तर नहीं देना चाहते
36. ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?
- माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरमेंट
 - मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
 - मोबाइल इंटिग्रेटेड मेल एनकैप्सुलेशन
 - मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
 - उत्तर नहीं देना चाहते
37. 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
- फरीदाबाद
 - लाहली
 - गुरुग्राम
 - पंचकुला
 - उत्तर नहीं देना चाहते
38. हरियाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक **नहीं** है ?
- यमुना-घग्गर मैदान
 - शिवालिक पहाड़ियाँ
 - अरावली पर्वतमाला
 - बुंदेलखंड पठार
 - उत्तर नहीं देना चाहते

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

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

41. In 2022, Haryana ranked _____ among Indian states in the Export Preparedness Index.

- (A) 5th
- (B) 2nd
- (C) 4th
- (D) 8th
- (E) Not attempted

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

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



40. 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. 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

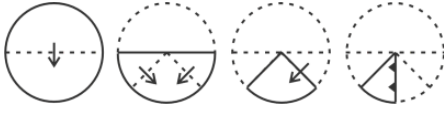
42. हरियाणा विधान सभा में अनुसूचित जातियों (एससी) के लिए आरक्षित निर्वाचन-क्षेत्रों की वर्तमान संख्या कितनी है ?

- (A) 20
- (B) 15
- (C) 17
- (D) 2
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

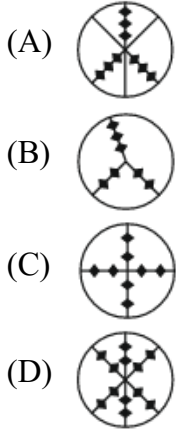
43. What is the revised honorarium for the 'Yuva Lekhak Samman Puraskar' given by the Haryana Sahitya Akademi ?
- (A) ₹ 50,000
(B) ₹ 1,00,000
(C) ₹ 25,000
(D) ₹ 75,000
(E) Not attempted
- 
44. Which of the following statements is correct regarding the history of painting in Haryana ?
- (A) The earliest 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
- 
44. 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) 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. हरियाणा का कैथल शहर ऐतिहासिक रूप से किस प्रसिद्ध महिला योद्धा से संबंधित है ?
- (A) रानी लक्ष्मी बाई
(B) रानी अवन्तीबाई
(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

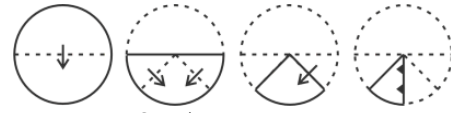


48. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red ?

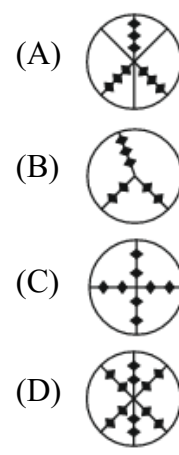
(A) 8
(B) 6
(C) 10
(D) 24
(E) Not attempted

46. एक कागज 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) Haryana cow and Murrah buffalo
(C) Tharparkar cow and Mehsana buffalo
(D) Gir cow and Jaffarabadi buffalo
(E) Not attempted
49. हरियाणा (और पूरे भारत में) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पशु 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. हरियाणा 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** ?

- 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 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 एड्रेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन **गलत** 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 "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) 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

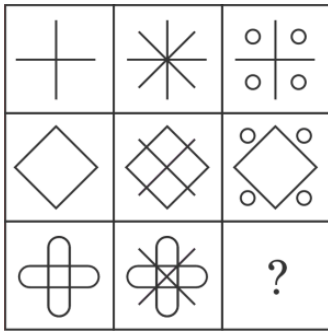
55. एक्सेल में कौन-सी सुविधा आपको सेलों को उनके मानों के आधार पर फॉर्मेट करने के लिए नियम निर्धारित करने की अनुमति देती है ?

- (A) नंबर फॉर्मेटिंग
- (B) फॉर्मेट पेंटर
- (C) सेल स्टाइल्स
- (D) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

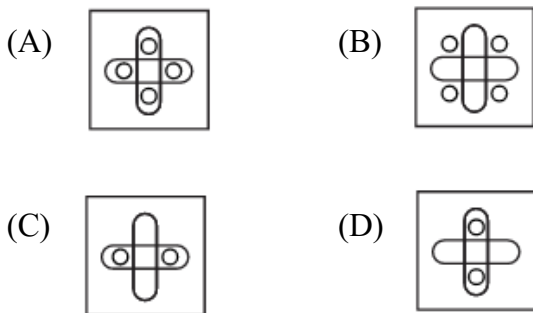
56. The 'Pinjore Gardens' (Yadavindra Gardens) in Haryana are an excellent example of which architectural style ?
- (A) Indo-Saracenic architecture
(B) Rajput architecture
(C) British colonial architecture
(D) Mughal garden architecture
(E) Not attempted
57. Under the Haryana Budget 2025 – 26, how much 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/Sanctuaries 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
56. 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
57. 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^2 (B) 1550 cm^2
 (C) 1700 cm^2 (D) 1800 cm^2
 (E) Not attempted
62. The original Indian Constitution had _____ Fundamental Rights while it presently has _____ Fundamental Rights.
 (A) 6; 7 (B) 8; 7 (C) 7; 8 (D) 7; 6
 (E) Not attempted
63. A bucket is initially filled to $\frac{3}{8}$ of its capacity with water. Then, $\frac{1}{2}$ of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to $\frac{1}{4}$ of the bucket's total capacity is added. Finally, $\frac{1}{3}$ 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) $\frac{7}{16}$ (B) $\frac{7}{24}$
 (C) $\frac{7}{48}$ (D) $\frac{8}{42}$
 (E) Not attempted
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
65. If $\text{LCM}(a, b) = 84$ and $\text{HCF}(a, b) = 7$, 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
61. 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^2 (B) 1550 cm^2
 (C) 1700 cm^2 (D) 1800 cm^2
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
62. मूल भारतीय संविधान में _____ मौलिक अधिकार थे जबकि वर्तमान में इसमें _____ मौलिक अधिकार हैं।
 (A) 6; 7 (B) 8; 7 (C) 7; 8 (D) 7; 6
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
63. एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के $\frac{3}{8}$ तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का $\frac{1}{2}$ हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के $\frac{1}{4}$ के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का $\frac{1}{3}$ बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है ?
 (A) $\frac{7}{16}$ (B) $\frac{7}{24}$
 (C) $\frac{7}{48}$ (D) $\frac{8}{42}$
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
64. निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म *गलत* 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. यदि $\text{LCM}(a, b) = 84$ और $\text{HCF}(a, b) = 7$ 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

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



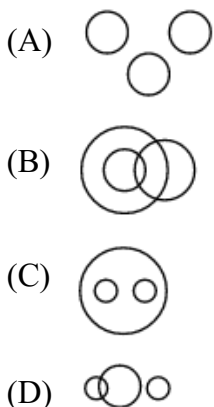
Answer Figures :



(E) Not attempted

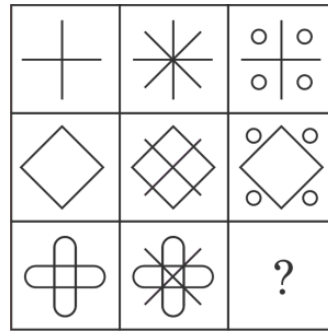


67. Which of the following diagrams represents the relationship among Beverages, Coffee and Soft (Cold) drinks ?

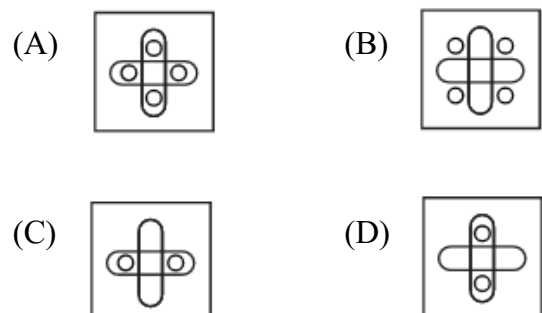


(E) Not attempted

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

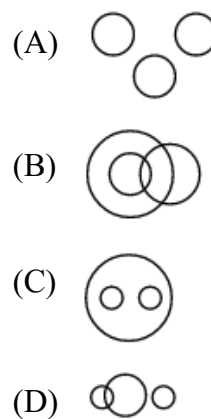


उत्तर आकृतियाँ :



(E) उत्तर नहीं देना चाहते

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



(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
68. 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) 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. Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshavardhana ?
- (A) Sthaneshwara Mahadev Temple
- (B) Pashupatinatha Temple
- (C) Amin Bhadrakali Temple
- (D) Vishvamitra Ka Tila Temple
- (E) Not attempted
69. 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) पशुपतिनाथ मंदिर
- (C) अमीन भद्रकाली मंदिर
- (D) विश्वामित्र का टीला मंदिर
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
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
70. “सूर्य ग्रहण मेला” एक अनोखा और महत्वपूर्ण 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, कुरुक्षेत्र
- (C) भीष्म कुंड, कुरुक्षेत्र
- (D) ब्रह्म सरोवर, कुरुक्षेत्र
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

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 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 सहमति 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) द्रविड़ (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 sentence in a passive voice.
Someone is watching us.

- (A) We are being watched by someone.
- (B) We were being watched by someone.
- (C) We being watched by someone.
- (D) We are watched by someone.
- (E) Not attempted

77. Change the following sentence into Direct Speech :

She asked me if I was fine.

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

78. 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) IV (B) II
- (C) I (D) III
- (E) Not attempted



79. Which of the following is correctly spelled ?

- (A) Inevatable (B) Inevitable
- (C) Inevittable (D) Inevateble
- (E) Not attempted

80. Fill in the blank with the correct tense :

By the time we arrived, the show _____.

- (A) will start (B) starts
- (C) had started (D) has started
- (E) Not attempted

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 :

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



82. Which of the following describes a person who speaks many languages ?

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

83. What is the antonym of "Ambiguous" ?

- (A) Unclear
- (B) Definite
- (C) Obscure
- (D) Vague
- (E) Not attempted

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

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

86. मोर मुकुट की चन्द्रकनि, त्यों राजत नन्दनन्द ।
मनु ससि सेखर को अंकस, किए सेखर सतचन्द ॥
उपर्युक्त पंक्तियों में अलंकार है :
(A) अनुप्रास (B) यमक
(C) श्लेष (D) उत्प्रेक्षा
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
87. निम्नलिखित शब्द युग्मों में सही अर्थ वाला शब्द युग्म **नहीं** है :
(A) पवन – हवा; पावन – अपवित्र
(B) अन्न – अनाज; अन्य – दूसरा
(C) कृपण – कंजूस; कृपाण – तलवार
(D) कपाट – दरवाजा; कपट – धोखा
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
88. निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन कीजिए :
(A) आग (B) वर्षा (C) जनता (D) गुरुजन
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
89. निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :
(A) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार
(B) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म
(C) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ
(D) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
90. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा निपात **नहीं** है ?
(A) और (B) भी (C) ही (D) तक
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
91. निम्नलिखित में से अविकारी शब्द है :
(A) विशेषण (B) क्रिया
(C) संज्ञा (D) समुच्चयबोधक
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
92. 'ऊँट किस करवट बैठता है' लोकोक्ति का सही अर्थ है :
(A) कहने से जिद्दी व्यक्ति काम नहीं करते
(B) परिणाम में अनिश्चितता होना
(C) वस्तु कम, चाहने वाले अधिक
(D) संकट पर संकट आना
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

93. निम्नलिखित में से महाप्राण ध्वनियों के सही समूह का चयन कीजिए :
(A) त्, थ् (B) ट्, ठ् (C) ख्, घ् (D) क्, ख्
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
94. निम्नलिखित में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए :
(A) गुरुजी ने शिष्य को आशीर्वाद दिया ।
(B) उसने क्या संकल्प किया ?
(C) आजकल भ्रष्टाचार का बाज़ार गर्म है ।
(D) शीतल गन्ने का रस पीजिए ।
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
95. 'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्छेद होगा :
(A) शम + कर (B) शम + एकर
(C) शम् + र (D) शम् + कर
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
96. निम्नलिखित शब्दों में से संबंधबोधक शब्द है :
(A) निकट (B) भाँति
(C) यथाशक्ति (D) लगातार
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
97. निम्नलिखित में से 'डाँडी' शब्द है :
(A) तद्भव (B) विदेशी (C) देशज (D) तत्सम
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
98. 'युद्ध में मारे जाना' के लिए उपयुक्त मुहावरा है :
(A) कफन सिर पर बाँधना (B) काम तमाम कर देना
(C) खाक में मिलना (D) खेत रहना
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
99. निम्नलिखित में से अव्ययी भाव समास है :
(A) प्राप्तोदक (B) दयार्द्र
(C) अनुकूल (D) ध्यान-मग्न
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
100. निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद **नहीं** है ?
(A) विधानार्थक वाक्य (B) संदेहार्थक वाक्य
(C) विस्मयबोधक वाक्य (D) प्रेरणार्थक वाक्य
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

SPACE FOR ROUGH WORK
रफ़ 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 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 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 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 लगाएँ 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/वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख्त 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 स्माल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केन्द्र 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 फोन 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-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 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 आयो ग 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 अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केन्द्र छोड़ने की अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति 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 आयो ग 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 अंग्रेजी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जाएगा।

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

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

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

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 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.
- 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.
- 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 कृपया जाँच लें कि इस पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ 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 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।
- 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 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 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 फाड़ें और न मोड़ें।
- 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 जाएंगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएंगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D E

WRONG METHODS/गलत तरीके

A ⊗ C D E

A ⊗ C D E

A ● C D E

A ● C ● 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.

- 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।

- | | |
|---|---|
| <p>1. The 'Chaudhary Bansi Lal Cricket Stadium' is located in which city of Haryana ?</p> <p>(A) Lahli
(B) Panchkula
(C) Faridabad
(D) Gurugram
(E) Not attempted</p> | <p>1. 'चौधरी बंसी लाल क्रिकेट स्टेडियम' हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?</p> <p>(A) लाहली
(B) पंचकुला
(C) फरीदाबाद
(D) गुरुग्राम
(E) उत्तर नहीं देना चाहते</p> |
| <p>2. What does the acronym "MIME" stand for in the context of email ?</p> <p>(A) Mail Internet Message Extension
(B) Microsoft Internet Messaging Environment
(C) Multipurpose Internet Mail Extensions
(D) Mobile Integrated Mail Encapsulation
(E) Not attempted</p> | <p>2. ईमेल के संदर्भ में "MIME" का क्या अर्थ है ?</p> <p>(A) मेल इंटरनेट मैसेज एक्सटेंशन
(B) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरंमेन्ट
(C) मल्टीपरपस इंटरनेट मेल एक्सटेंशंस
(D) मोबाइल इंटिग्रेटिड मेल एनकैप्सुलेशन
(E) उत्तर नहीं देना चाहते</p> |
| <p>3. As per the official Haryana Government portal, which of the following is not one of the five natural geographical divisions of Haryana ?</p> <p>(A) Aravalli Range
(B) Bundelkhand Plateau
(C) Yamuna-Ghaggar Plain
(D) Shiwalik Hills
(E) Not attempted</p> | <p>3. हरियाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा के पाँच प्राकृतिक भौगोलिक प्रभागों में से एक नहीं है ?</p> <p>(A) अरावली पर्वतमाला
(B) बुंदेलखंड पठार
(C) यमुना-घग्गर मैदान
(D) शिवालिक पहाड़ियाँ
(E) उत्तर नहीं देना चाहते</p> |
| <p>4. Which of the following statements about units of data storage is/are correct ?</p> <p>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).</p> <p>Options :</p> <p>(A) I only
(B) I and II only
(C) I and III only
(D) II and III only
(E) Not attempted</p> | <p>4. डेटा संग्रहण की इकाइयों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?</p> <p>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।</p> <p>विकल्प :</p> <p>(A) केवल I
(B) केवल I और II
(C) केवल I और III
(D) केवल II और III
(E) उत्तर नहीं देना चाहते</p> |



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
5. 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
6. 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
7. 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 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
8. निम्नलिखित में से किस शहर को 2024 "एशिया की हरित 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

9. 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



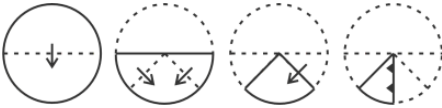
12. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red ?

(A) 8
(B) 24
(C) 6
(D) 10
(E) Not attempted

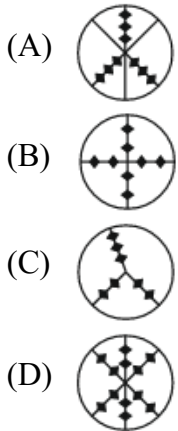


13. A piece of paper is folded and cut as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

Question Figures :



Answer Figures :



(E) Not attempted

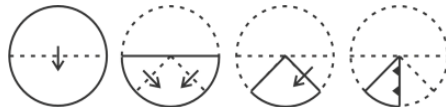
14. Complete the series :
7, 14, 11, 22, 17, 34, ?
- (A) 20
(B) 27
(C) 39
(D) 28
(E) Not attempted

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 ?

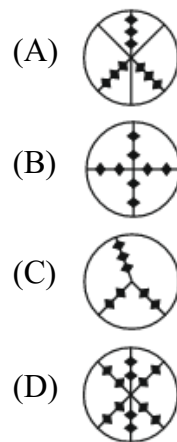
(A) 8
(B) 24
(C) 6
(D) 10
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

13. एक कागज 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
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
17. In 2022, Haryana ranked _____ among Indian states in the Export Preparedness Index.
 (A) 5th
 (B) 8th
 (C) 4th
 (D) 2nd
 (E) Not attempted
18. 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) Gopi Chand Narang
 (D) Jasbir Singh
 (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. 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 मजदूर 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 II
 (D) केवल II और III
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
17. 2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों में _____ स्थान पर था।
 (A) 5वें
 (B) 8वें
 (C) चौथे
 (D) दूसरे
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
18. 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) गोपी चंद नारंग
 (D) जसबीर सिंह
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

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/Sanctuaries 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) अबूबशहर 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 हरियाणा 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
- (D) Mirror
- (E) Not attempted

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

26. If READ is coded as 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$), how will MATH be coded ?

- (A) 165
- (B) 156
- (C) 173
- (D) 160
- (E) Not attempted



27. Find the odd one out :

- (A) 371
- (B) 153
- (C) 417
- (D) 370
- (E) Not attempted

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

24. विषम ज्ञात कीजिए :

- (A) खिड़की
- (B) प्रिज्म
- (C) लेंस
- (D) दर्पण
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



25. 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. यदि READ को 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$) 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. विषम ज्ञात कीजिए :

- (A) 371
- (B) 153
- (C) 417
- (D) 370
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

28. 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) Q
- (B) S
- (C) R
- (D) P
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

29. From a point A on the ground, the angle of 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 $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
 (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) $50\sqrt{3}$ 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
31. 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
33. यदि $x + \frac{1}{x} = 2$, तो $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
 (A) 0 (B) 6 (C) 5 (D) 2
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
34. 6 लड़कों का औसत वजन 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 वजन (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° 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 गलत हैं।
(C) कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है।
(D) कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत 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 तरंगदैर्घ्य-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) बिम्स्टेक (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 म्यूरल का अभाव है।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
40. हरियाणा साहित्य अकादमी द्वारा दिए जाने वाले 'युवा लेखक सम्मान पुरस्कार' का संशोधित मानदेय क्या है ?
- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 25,000
- (C) ₹ 75,000
- (D) ₹ 50,000
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते
41. हरियाणा 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

42. Which of the following is **not** a factor used to classify climates in the Köppen climate classification ?
 (A) Temperature (B) Wind
 (C) Vegetation (D) Moisture
 (E) Not attempted
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
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
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
46. Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent ?
 (A) Dravidian
 (B) Maru-Gurjara
 (C) Indo-Islamic
 (D) Kalinga
 (E) Not attempted
42. कोपेन जलवायु वर्गीकरण में जलवायु को वर्गीकृत करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कारक उपयोग **नहीं** किया जाता है ?
 (A) तापमान (B) हवा
 (C) वनस्पति (D) आर्द्रता
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
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. 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) माता-पिता की सहमति 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. 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. 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



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 Harshavardhana ?
- (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
- (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 profit or loss for the shopkeeper ?
- (A) No profit no loss (B) ₹ 16 loss
- (C) ₹ 25 loss (D) ₹ 16 profit
- (E) Not attempted
47. हरियाणा 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 दृषद्विती 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 महत्वपूर्ण 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 ?
 (A) 10% (B) 16%
 (C) 0% (D) 26%
 (E) Not attempted
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
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
 (C) 21 seconds (D) 27 seconds
 (E) Not attempted
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
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
 (E) Not attempted
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%
 (C) 0% (D) 26%
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
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) $2r$
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
53. 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
 (C) 21 सेकंड (D) 27 सेकंड
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
54. 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. मूल भारतीय संविधान में _____ मौलिक अधिकार थे जबकि वर्तमान में इसमें _____ मौलिक अधिकार हैं।
 (A) 8; 7 (B) 6; 7 (C) 7; 6 (D) 7; 8
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

56. A bucket is initially filled to $\frac{3}{8}$ of its capacity with water. Then, $\frac{1}{2}$ of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to $\frac{1}{4}$ of the bucket's total capacity is added. Finally, $\frac{1}{3}$ 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) $\frac{8}{42}$ (B) $\frac{7}{16}$
 (C) $\frac{7}{24}$ (D) $\frac{7}{48}$
 (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 cm^2 (B) 1700 cm^2
 (C) 1500 cm^2 (D) 1550 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
56. एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के $\frac{3}{8}$ तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का $\frac{1}{2}$ हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के $\frac{1}{4}$ के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का $\frac{1}{3}$ बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है ?
- (A) $\frac{8}{42}$ (B) $\frac{7}{16}$
 (C) $\frac{7}{24}$ (D) $\frac{7}{48}$
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
57. 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^2 (B) 1700 cm^2
 (C) 1500 cm^2 (D) 1550 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) Haryana 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%
(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) हरियाणा गाय और मुर्गा 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 महत्वपूर्ण 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 एड्रेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन **गलत** 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 ?

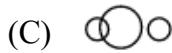
- (A) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
- (B) सेल स्टाइल्स
- (C) फॉर्मेट पेंटर
- (D) नंबर फॉर्मेटिंग
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



66. निम्नलिखित में से कौन-सा "हाइपरलिंक" 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

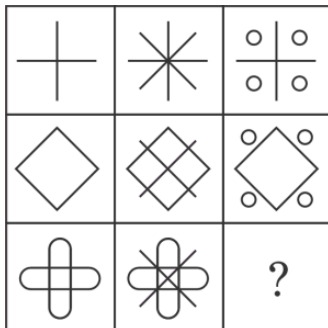
67. Which of the following diagrams represents the relationship among Beverages, Coffee and Soft (Cold) drinks ?



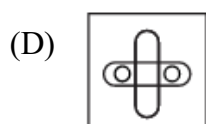
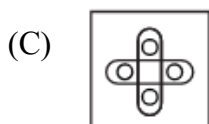
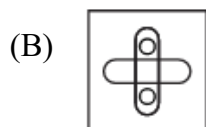
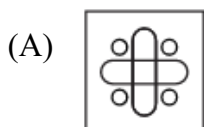
(E) Not attempted



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

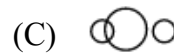
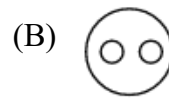


Answer Figures :



(E) Not attempted

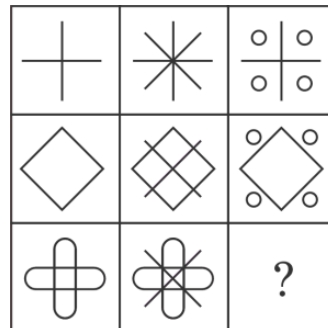
67. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख पेय पदार्थ, कॉफी और मृदु (शीतल) पेय के बीच संबंध दर्शाता है ?



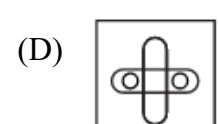
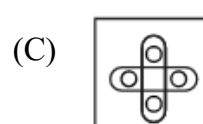
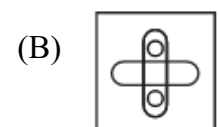
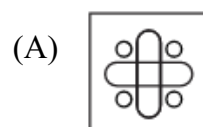
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



68. 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 :



(E) उत्तर नहीं देना चाहते

69. 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) 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 Management (IIM) – Rohtak
- (B) Indian Agricultural Research Institute (IARI) – Panchkula
- (C) Central Institute for Research on Buffaloes (CIRB) – Hisar
- (D) National Dairy Research Institute (NDRI) – Karnal
- (E) Not attempted

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 महत्वपूर्ण 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. हरियाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?

- I. 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 **गलत** 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

72. 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
73. The Kingdom of Ballabgarh 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
74. 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
75. Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.
- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| N | R | O | C | T | A |
| 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) 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
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
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. 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 |
- (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



76. 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

86. निम्नलिखित शब्दों में से संबंधबोधक शब्द है :
 (A) लगातार (B) यथाशक्ति
 (C) निकट (D) भाँति
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
87. निम्नलिखित में से अविकारी शब्द है :
 (A) क्रिया (B) समुच्चयबोधक
 (C) विशेषण (D) संज्ञा
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
88. निम्नलिखित में से 'डॉडी' शब्द है :
 (A) देशज (B) तत्सम (C) तद्भव (D) विदेशी
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
89. निम्नलिखित में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए :
 (A) उसने क्या संकल्प किया ?
 (B) गुरुजी ने शिष्य को आशीर्वाद दिया ।
 (C) शीतल गन्ने का रस पीजिए ।
 (D) आजकल भ्रष्टाचार का बाज़ार गर्म है ।
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
90. निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन कीजिए :
 (A) वर्षा (B) गुरुजन (C) आग (D) जनता
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
91. निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :
 (A) पुहुप, राशि, मुख, पृष्ठ
 (B) नीम, दुपट्टा, नम्र, धूम्र
 (C) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार
 (D) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
92. 'ऊँट किस करवट बैठता है' लोकोक्ति का सही अर्थ है :
 (A) कहने से जिद्दी व्यक्ति काम नहीं करते
 (B) वस्तु कम, चाहने वाले अधिक
 (C) परिणाम में अनिश्चितता होना
 (D) संकट पर संकट आना
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते



93. मोर मुकुट की चन्द्रकनि, त्यों राजत नन्दनन्द ।
 मनु ससि सेखर को अंकस, किए 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 (D) प्रेरणार्थक 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



SPACE FOR ROUGH WORK
रफ़ 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 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 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 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 लगाएँ 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/वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख्त 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 स्माल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केन्द्र 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 फोन 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-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 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 आयो ग 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 अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केन्द्र छोड़ने की अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति 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 आयो ग 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 अंग्रेजी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जाएगा।

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

Q No.	Ans	Q No.	Ans
1	A	51	D
2	C	52	D
3	B	53	B
4	C	54	C
5	A	55	C
6	B	56	C
7	A	57	C
8	A	58	C
9	C	59	C
10	C	60	B
11	A	61	D
12	A	62	D
13	D	63	B
14	B	64	A
15	B	65	A
16	D	66	C
17	A	67	B
18	B	68	A
19	B	69	A
20	D	70	C
21	C	71	B
22	A	72	B
23	B	73	B
24	A	74	B
25	C	75	B
26	C	76	C
27	C	77	D
28	A	78	A
29	A	79	A
30	B	80	B
31	B	81	D
32	B	82	B
33	D	83	B
34	C	84	D
35	D	85	C
36	D	86	D
37	C	87	B
38	A	88	D
39	A	89	C
40	A	90	B
41	A	91	D
42	B	92	C
43	B	93	C
44	A	94	B
45	D	95	C
46	B	96	D
47	A	97	A
48	A	98	D
49	A	99	B
50	B	100	D

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 कृपया निम्नलिखित निर्देशों को पढ़ें

- 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.
- 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.
- 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 कृपया जाँच लें कि इस पुस्तिका में कुल 24 पृष्ठ 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 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।
- 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 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 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 फाड़ें और न मोड़ें।
- 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 जाएंगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएंगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D E

WRONG METHODS/गलत तरीके

A ⊗ C D E

A ⊗ C D E

A ● C D E

A ● C ● 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.

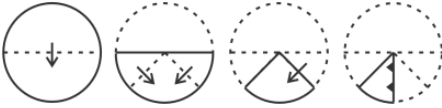
- गलत विकल्प भरने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं होगी। यदि अभ्यर्थी कोई प्रश्न हल नहीं करना चाहता है, तो उसे ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में पाँचवाँ विकल्प/गोला भरना होगा। ऐसा न करने पर एक अंक काटा जाएगा।

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

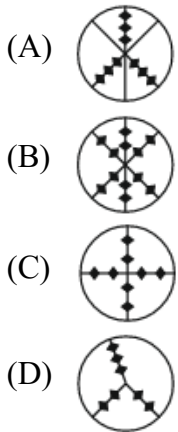
2. Six faces of cube are painted red, blue, and green, in a manner that no two adjacent faces have the same colour. The cube is then cut into 64 smaller cubes. How many cubes have only one face coloured red ?
(A) 24
(B) 8
(C) 6
(D) 10
(E) Not attempted

3. 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

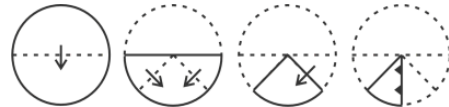
1. श्रृंखला पूरी कीजिए :
7, 14, 11, 22, 17, 34, ?
(A) 39
(B) 20
(C) 28
(D) 27
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



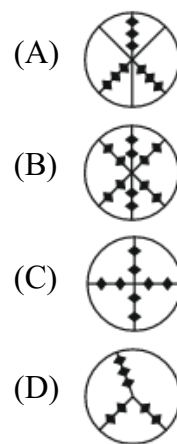
2. घन के छह फलकों को लाल, नीले, और हरे रंग से इस तरह रंगा गया है कि कोई भी दो आसन्न फलकों का रंग एक जैसा न हो। फिर घन को 64 छोटे घनों में काटा गया। कितने घनों में केवल एक फलक लाल रंग का है ?
(A) 24
(B) 8
(C) 6
(D) 10
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

3. एक कागज 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

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
5. Which temple in Thanesar served as a prominent religious site during the reign of King Harshavardhana ?
- (A) Amin Bhadrakali Temple
(B) Sthaneshwara Mahadev Temple
(C) Vishvamitra Ka Tila Temple
(D) Pashupatinatha Temple
(E) Not attempted
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
4. “सूर्य ग्रहण मेला” एक अनोखा और महत्वपूर्ण 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. 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
6. हरियाणा 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 दृषद्वती 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



7. A bucket is initially filled to $\frac{3}{8}$ of its capacity with water. Then, $\frac{1}{2}$ of the water currently in the bucket is poured out. After this, water equivalent to $\frac{1}{4}$ of the bucket's total capacity is added. Finally, $\frac{1}{3}$ 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) $\frac{7}{24}$ (B) $\frac{7}{16}$
 (C) $\frac{7}{48}$ (D) $\frac{8}{42}$
 (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 cm^2 (B) 1800 cm^2
 (C) 1700 cm^2 (D) 1500 cm^2
 (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
7. एक बाल्टी को शुरू में उसकी क्षमता के $\frac{3}{8}$ तक पानी से भरा जाता है। फिर, बाल्टी में मौजूद पानी का $\frac{1}{2}$ हिस्सा बाहर निकाल दिया जाता है। इसके बाद, बाल्टी की कुल क्षमता के $\frac{1}{4}$ के बराबर पानी डाला जाता है। अंत में, बाल्टी में मौजूद पानी की नई कुल मात्रा का $\frac{1}{3}$ बाहर निकाल दिया जाता है। मूल बाल्टी की कुल क्षमता का कितना भाग अभी भी पानी से भरा हुआ है ?
 (A) $\frac{7}{24}$ (B) $\frac{7}{16}$
 (C) $\frac{7}{48}$ (D) $\frac{8}{42}$
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
8. 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) 1550 cm^2 (B) 1800 cm^2
 (C) 1700 cm^2 (D) 1500 cm^2
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
9. निम्नलिखित में से अंतर्राष्ट्रीय संगठनों और उनके मुख्यालयों का कौन-सा एक युग्म *गलत* 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
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
10. मूल भारतीय संविधान में _____ मौलिक अधिकार थे जबकि वर्तमान में इसमें _____ मौलिक अधिकार हैं।
 (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 और 21 (D) 21 और 28
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

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
13. The Kingdom of Ballabgarh 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
14. Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.
- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| N | R | O | C | T | A |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
- (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) Not attempted
15. You are facing the rising sun early morning. You turn 90° clockwise, then 45° anti-clockwise. Which direction are you facing now ?
- (A) South-East
(B) East
(C) South
(D) South-West
(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. 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. 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 |
- (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. 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



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 इंटीग्रेटेड मेल एनकैप्सुलेशन
(B) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट मैसेजिंग इनवायरमेंट
(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. हरियाणा सरकार के आधिकारिक पोर्टल के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा 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) Haryana 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
20. हरियाणा 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
21. हरियाणा 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) हरियाणा 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) किस पक्षी प्रजाति की जनसंख्या में गिरावट एक महत्वपूर्ण पर्यावरणीय मुद्दा है, जिसका मुख्य कारण पशु चिकित्सा में डिक्लोफेनक का उपयोग है ?
- (A) मोर
(B) सारस
(C) गिद्ध
(D) गौरैया
(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
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
24. 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) 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
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
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 एड्रेस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन **गलत** 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

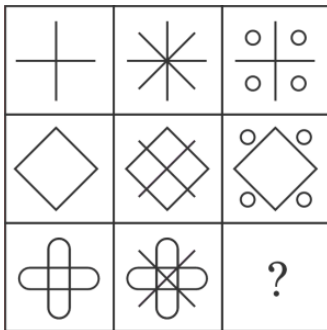
30. If 'a' and 'b' are positive integers such that $a^2 - b^2 = 31$, then what is the value of $a \times b$?
 (A) 246 (B) 128 (C) 321 (D) 240
 (E) Not attempted
31. From a point A on the ground, the angle of elevation to the top of a vertical tower is 30° . From a point B, which is 50 metres closer to 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) $25\sqrt{3}$ m (D) 25 m
 (E) Not attempted
32. 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) 655 (B) 535 (C) 612 (D) 724
 (E) Not attempted
33. If $x + \frac{1}{x} = 2$, then $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
 (A) 5 (B) 0 (C) 6 (D) 2
 (E) Not attempted
34. 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) 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
30. यदि 'a' और 'b' धनात्मक पूर्णांक हैं जिससे कि $a^2 - b^2 = 31$, तो $a \times b$ का मान क्या है ?
 (A) 246 (B) 128 (C) 321 (D) 240
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
31. 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) $50\sqrt{3}$ m (B) 50 m
 (C) $25\sqrt{3}$ m (D) 25 m
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
32. 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
33. यदि $x + \frac{1}{x} = 2$, तो $x^5 + \left(\frac{1}{x}\right)^5 =$ _____.
 (A) 5 (B) 0 (C) 6 (D) 2
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
34. 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
35. 6 लड़कों का औसत वजन 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 वजन (किलोग्राम में) क्या है ?
 (A) 57 (B) 60 (C) 62 (D) 56
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

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

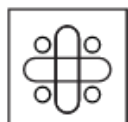
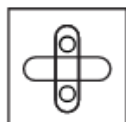
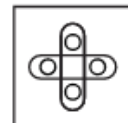
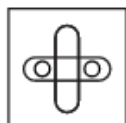
- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) Not attempted







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



Answer Figures :

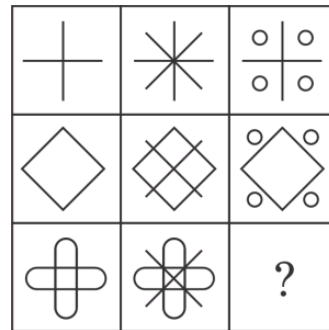
- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) Not attempted

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

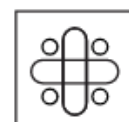
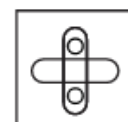
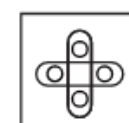
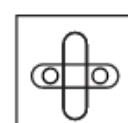
- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



37. 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 :

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

38. Which architectural style does the Sun Temple at Modhera represent ?
- (A) Indo-Islamic
(B) Dravidian
(C) Maru-Gurjara
(D) Kalinga
(E) Not attempted
39. Which of the following is **not** a factor used to classify climates in the Köppen climate classification ?
- (A) Wind (B) Moisture
(C) Vegetation (D) Temperature
(E) Not attempted
40. Which of the following Indian cities has a tropical wet and dry (savanna) climate ?
- (A) Shillong (B) Srinagar
(C) Bengaluru (D) Shimla
(E) Not attempted
41. The “Chhau” dance, with martial and tribal origins, is primarily from which Indian state ?
- (A) Haryana
(B) Assam
(C) Manipur
(D) West Bengal
(E) Not attempted
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
38. मोढेरा का सूर्य मंदिर किस स्थापत्य शैली को प्रदर्शित करता है ?
- (A) इंडो-इस्लामिक
(B) द्रविड़
(C) मारू-गुर्जर
(D) कलिंग
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
39. 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) वनस्पति (D) तापमान
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
40. निम्नलिखित में से किस भारतीय शहर में उष्णकटिबंधीय आर्द्र और शुष्क (सवाना) जलवायु है ?
- (A) शिलांग (B) श्रीनगर
(C) बेंगलुरु (D) शिमला
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
41. युद्धप्रिय (मार्शियल) और आदिवासी मूल वाला “छऊ” नृत्य मुख्य रूप से किस भारतीय राज्य से है ?
- (A) हरियाणा
(B) असम
(C) मणिपुर
(D) पश्चिम बंगाल
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
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 निषिद्ध है ?
- (A) माता-पिता की सहमति 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 :

- 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) 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 Research Institute (IARI) – Panchkula
- (B) Indian Institute of Management (IIM) – Rohtak
- (C) Central Institute for Research on Buffaloes (CIRB) – Hisar
- (D) National Dairy Research Institute (NDRI) – Karnal
- (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 ₹ 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 महत्वपूर्ण 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 **गलत** 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

45. हरियाणा में मुख्यमंत्री बागवानी बीमा योजना (एमबीबीवाई) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं ?

- I. 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 Sahitya Akademi Award for work in Haryanvi language in 1990 for his poetry collection titled “Bire Da Viyah” ?
- (A) Jasbir Singh
(B) Uday Bhanu Hans
(C) Mewa Ram Gaur
(D) Gopi Chand Narang
(E) Not attempted
47. 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 and II only
(B) I and III only
(C) I, II and III
(D) II and III only
(E) Not attempted
48. In 2022, Haryana ranked _____ among Indian states in the Export Preparedness Index.
- (A) 2nd
(B) 5th
(C) 4th
(D) 8th
(E) Not attempted
49. 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
46. 1990 में अपने कविता संग्रह “बीरे दा व्याह” के लिए हरियाणवी भाषा में साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतने वाले हरियाणा कवि कौन थे ?
- (A) जसबीर सिंह
(B) उदय भानु हंस
(C) मेवा राम गौड़
(D) गोपी चंद नारंग
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
47. 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 मजदूर 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) केवल I और II
(B) केवल I और III
(C) I, II और III
(D) केवल II और III
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
48. 2022 में, निर्यात तैयारी सूचकांक में हरियाणा भारतीय राज्यों में _____ स्थान पर था।
- (A) दूसरे
(B) 5वें
(C) चौथे
(D) 8वें
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
49. 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

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/Sanctuaries 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
51. 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
52. हरियाणा में 'पिंजौर गार्डन' (यादविन्द्रा 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 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

55. If READ is coded as 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$), how will MATH be coded ?
 (A) 160
 (B) 165
 (C) 173
 (D) 156
 (E) Not attempted
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
57. Find the odd one out :
 (A) Mirror
 (B) Window
 (C) Prism
 (D) Lens
 (E) Not attempted
58. Find the odd one out :
 (A) 371 (B) 417
 (C) 153 (D) 370
 (E) Not attempted
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
55. यदि READ को 94 ($18 \times 5 + 1 \times 4$) 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. 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. विषम ज्ञात कीजिए :
 (A) दर्पण
 (B) खिड़की
 (C) प्रिज्म
 (D) लेंस
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
58. विषम ज्ञात कीजिए :
 (A) 371 (B) 417
 (C) 153 (D) 370
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
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 : “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) S (B) P (C) R (D) Q
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते



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 ?
- I. 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 तरंगदैर्घ्य-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) बिम्स्टेक (BIMSTEC) शिखर सम्मेलन
 (D) एससीओ (SCO) शिखर सम्मेलन
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
69. 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
70. 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 गलत है।
 (B) कथन I और कथन II दोनों गलत हैं।
 (C) कथन I और कथन II दोनों सही हैं।
 (D) कथन I गलत 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
72. 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. What can be inferred about the man ?

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

77. 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



78. 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) I, II, III, IV
- (B) III, II, IV, I
- (C) II, III, I, IV
- (D) II, I, III, IV
- (E) Not attempted

79. Fill in the blank with the correct tense :
By the time we arrived, the show _____.

- (A) will start (B) starts
- (C) has started (D) had started
- (E) Not attempted

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

81. Which of the following is correctly spelled ?

- (A) Inevitable (B) Inevittable
- (C) Inevatable (D) Inevateble
- (E) Not attempted

82. Which of the following describes a person who speaks many languages ?

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

83. Change the following sentence into Direct Speech :

She asked me if I was fine.

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

84. What is the antonym of “Ambiguous” ?

- (A) Obscure
- (B) Unclear
- (C) Definite
- (D) Vague
- (E) Not attempted



85. 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) III
- (C) II (D) IV
- (E) Not attempted

86. 'युद्ध में मारे जाना' के लिए उपयुक्त 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 संबंधबोधक 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 नहीं है :
 (A) अन्न – अनाज; अन्य – दूसरा
 (B) कपाट – दरवाजा; कपट – धोखा
 (C) कृपण – कंजूस; कृपाण – तलवार
 (D) पवन – हवा; पावन – अपवित्र
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
89. निम्नलिखित में से अव्ययी भाव समास है :
 (A) दयार्द्र (B) ध्यान-मग्न
 (C) प्राप्तोदक (D) अनुकूल
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
90. निम्नलिखित में से 'डाँडी' शब्द है :
 (A) विदेशी (B) तत्सम (C) देशज (D) तद्भव
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
91. 'शंकर' शब्द का सन्धि-विच्छेद होगा :
 (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' लोकोक्ति का सही अर्थ है :
 (A) परिणाम में अनिश्चितता होना
 (B) वस्तु कम, चाहने वाले अधिक
 (C) संकट पर संकट आना
 (D) कहने से जिद्दी व्यक्ति काम नहीं करते
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

94. निम्नलिखित विकल्पों में से बहुवचन का चयन कीजिए :
 (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 ?
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
96. निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद नहीं है ?
 (A) विधानार्थक वाक्य (B) संदेहार्थक वाक्य
 (C) प्रेरणार्थक वाक्य (D) विस्मयबोधक वाक्य
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
97. निम्नलिखित में से तत्सम शब्दों का समूह है :
 (A) निपुण, पुष्कर, पक्षी, धर्म
 (B) धाम, चाँद, किरण, कुम्हार
 (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 चन्द्रकनि, त्यों राजत नन्दनन्द ।
 मनु ससि 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
रफ़ 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 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 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 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 लगाएँ 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/वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाने पर सख्त 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 स्माल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा केन्द्र 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 फोन 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-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 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 आयो ग 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 अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केन्द्र छोड़ने की अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति 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 आयो ग 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 अंग्रेजी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जाएगा।

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

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

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