

# SET – D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between  
03:15 PM to 05:00 PM - Test Code: B



Adda247

# Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION**



**80,000+**  
Mock Tests



**Personalised  
Report Card**



**Unlimited  
Re-Attempt**



**600+**  
Exam Covered



**20,000+** Previous  
Year Papers



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

Question Booklet Number

प्रश्न पुस्तिका संख्या

TEST CODE : B

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर

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

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

Total Questions : 100  
कुल प्रश्न : 100

Maximum Marks : 100  
अधिकतम अंक : 100

KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले 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 जाएँगे। पाँचवाँ विकल्प भरने पर कोई अंक नहीं दिए जाएँगे क्योंकि इससे यह संकेत मिलता है कि अभ्यर्थी ने उस प्रश्न का प्रयास नहीं किया है।

CORRECT METHOD/सही तरीका

WRONG METHODS/गलत तरीके

A ● C D E

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. A tower casts a shadow 20 m long when the sun's angle of elevation is  $30^\circ$ . What is the height of the tower ?

- (A) 10 m  
(B) 20 m  
(C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m  
(D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m

(E) Not attempted



2. A train moving at 90 km/h takes 30 seconds to cross a bridge. It takes 18 seconds to cross a pole. Find the length of the bridge.

- (A) 350 m (B) 400 m  
(C) 450 m (D) 300 m  
(E) Not attempted

3. Given the table below, which department has the lowest profit per employee ?

Department	No. of Employees	Profit (₹ in Lakhs)
HR	20	40
IT	80	70
Operations	50	50
Sales	60	30

- (A) HR (B) Sales  
(C) IT (D) Operations  
(E) Not attempted

4. If  $x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  and  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$ , then what is the value of  $x^2 + y^2$  ?

- (A) 98  
(B) 49  
(C) 25  
(D) 50  
(E) Not attempted

1. एक टावर की छाया 20 मीटर लंबी होती है जब सूर्य का उन्नयन कोण  $30^\circ$  होता है। टावर की ऊँचाई कितनी है ?

- (A) 10 m  
(B) 20 m  
(C)  $\frac{20}{\sqrt{2}}$  m  
(D)  $\frac{20}{\sqrt{3}}$  m

(E) उत्तर नहीं देना चाहते



2. 90 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक ट्रेन को एक पुल पार करने में 30 सेकंड लगते हैं। एक खंभे को पार करने में उसे 18 सेकंड लगते हैं। पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- (A) 350 m (B) 400 m  
(C) 450 m (D) 300 m  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

3. नीचे दी गई तालिका में, किस विभाग में प्रति कर्मचारी लाभ सबसे कम है ?

विभाग	कर्मचारियों की संख्या	लाभ (लाख ₹ में)
HR	20	40
IT	80	70
परिचालन	50	50
बिक्री	60	30

- (A) HR (B) बिक्री  
(C) IT (D) परिचालन  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

4. यदि  $x = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{2}}{\sqrt{3} - \sqrt{2}}$  और  $y = \frac{\sqrt{3} - \sqrt{2}}{\sqrt{3} + \sqrt{2}}$  है, तो  $x^2 + y^2$  का मान क्या है ?

- (A) 98  
(B) 49  
(C) 25  
(D) 50  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

5. Three tasks must be completed, each taking one hour :

Task 1 : Needs Anita and Babita

Task 2 : Needs Babita and Cheenu

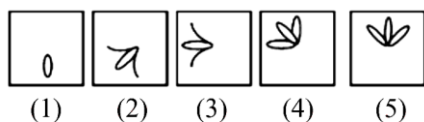
Task 3 : Needs Anita and Cheenu

Only one task can be worked on at a time. No person can participate in two tasks simultaneously. What is the minimum total time to complete all three tasks ?

- (A) 3 hours (B) 2.5 hours  
(C) 3.5 hours (D) 2 hours  
(E) Not attempted

6. Select a figure from the Answer Figures which will continue the same series as established by the five Question Figures.

Question Figures :



Answer Figures :

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

7. Which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it ?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf \_ ii

- (A) ifgie (B) figie  
(C) ifige (D) eifgi  
(E) Not attempted



8. Complete the series :

4, 7, 13, 25, 49, ?

- (A) 97 (B) 85 (C) 101 (D) 91  
(E) Not attempted

5. तीन कार्य पूरे करने होंगे, जिनमें से प्रत्येक में एक घंटा लगेगा :

कार्य 1 : अनिता और बबीता की आवश्यकता है

कार्य 2 : बबीता और चीनू की आवश्यकता है

कार्य 3 : अनिता और चीनू की आवश्यकता है

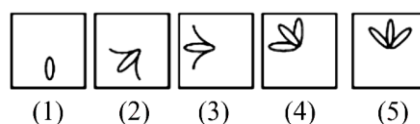
एक समय में केवल एक ही कार्य किया जा सकता है। कोई भी व्यक्ति एक साथ दो कार्यों में भाग नहीं ले सकता।

तीनों कार्यों को पूरा करने के लिए न्यूनतम कुल समय क्या है ?

- (A) 3 घंटे (B) 2.5 घंटे  
(C) 3.5 घंटे (D) 2 घंटे  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

6. उत्तर आकृतियों में से एक आकृति का चयन कीजिए जो पाँच प्रश्न आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी।

प्रश्न आकृतियाँ :



उत्तर आकृतियाँ :

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

7. अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर उसे पूरा करेगा ?

gfe \_ ig \_ eii \_ fei \_ gf \_ ii

- (A) ifgie (B) figie  
(C) ifige (D) eifgi  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



8. श्रृंखला पूरी कीजिए :

4, 7, 13, 25, 49, ?

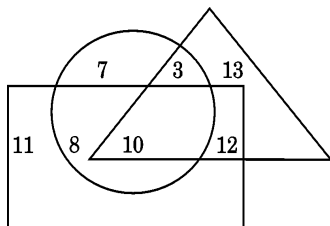
- (A) 97 (B) 85 (C) 101 (D) 91  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



9. Which country assumed the BRICS presidency in 2025 following Russia ?
- (A) China  
(B) South Africa  
(C) Brazil  
(D) India  
(E) Not attempted
10. Consider the following statements about the Comptroller and Auditor General (CAG) of India :
- I. The CAG is appointed by the President of India.  
II. The CAG can be removed by the Prime Minister.  
III. The CAG audits the accounts of both the Union and State governments.  
IV. The CAG submits audit reports directly to the Finance Minister.
- Which of the above statements are true ?
- (A) I and II only  
(B) I and III only  
(C) I, III and IV only  
(D) II and IV only  
(E) Not attempted
9. रूस के बाद 2025 में ब्रिक्स की अध्यक्षता किस देश ने ग्रहण की ?
- (A) चीन  
(B) दक्षिण अफ्रीका  
(C) ब्राज़ील  
(D) भारत  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
10. भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (CAG) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
- I. CAG की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।  
II. CAG को प्रधान मंत्री द्वारा हटाया जा सकता है।  
III. CAG केंद्र और राज्य सरकारों दोनों के लेखों की लेखापरीक्षा करता है।  
IV. CAG लेखापरीक्षा रिपोर्ट सीधे वित्त मंत्री को प्रस्तुत करता है।
- उपर्युक्त में से कौन-से कथन सत्य हैं ?
- (A) केवल I और II  
(B) केवल I और III  
(C) केवल I, III और IV  
(D) केवल II और IV  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
11. Which one of the following is **not** associated with Harappan culture ?
- (A) Iron tools  
(B) Drainage system  
(C) Bricks and Beads  
(D) Great Bath  
(E) Not attempted
11. निम्नलिखित में से कौन-सा हड़प्पा संस्कृति से संबंधित **नहीं** है ?
- (A) लोहे के औज़ार  
(B) जल-निकासी व्यवस्था  
(C) ईंटें और मनके  
(D) विशाल स्नानागार  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



12. If triangle represents Men, rectangle represents Businessmen and circle represents Millionaires, then which number represents Men that are both Businessmen and Millionaires ?



- (A) 12 (B) 11 (C) 13 (D) 10  
(E) Not attempted

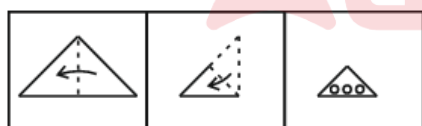


13. A farmer looks out into his farm and sees both chickens and cows. He counts a total of 30 heads and 74 legs. Assuming every animal has exactly one head, how many chickens does the farmer have ?

- (A) 15 (B) 18 (C) 23 (D) 7  
(E) Not attempted

14. A piece of paper is folded and then holes are punched in it, as shown in the Question Figures. From the given Answer Figures, indicate how it will appear when opened.

Question Figures :

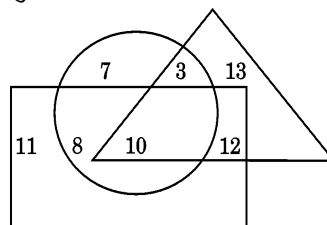


Answer Figures :

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

- (E) Not attempted

12. यदि त्रिभुज पुरुषों को दर्शाता है, आयत व्यवसायियों को दर्शाता है और वृत्त करोड़पति को दर्शाता है, तो कौन-सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो व्यवसायी और करोड़पति दोनों हैं ?



- (A) 12 (B) 11 (C) 13 (D) 10  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

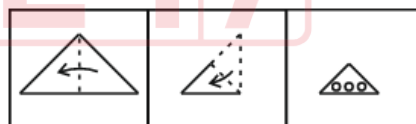
13. एक किसान अपने खेत में देखता है और मुर्गियाँ और गाय दोनों देखता है। वह कुल 30 सिर और 74 पैर गिनता है। यह मानते हुए कि हर जानवर का एक ही सिर है, किसान के पास कितनी मुर्गियाँ हैं ?

- (A) 15 (B) 18 (C) 23 (D) 7  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



14. कागज़ के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और फिर उसमें छेद किए जाते हैं, जैसा कि प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों से बताइए कि खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा।

प्रश्न आकृतियाँ :



उत्तर आकृतियाँ :

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

- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

15. Consider the following statements about Haryana's folk music :
- 'Bara Masa' is a popular musical form that expresses the emotional journey of separated lovers through the twelve months.
  - 'Jhoolna' songs are associated with religious ceremonies and sung during death rituals.
  - 'Phag' is a seasonal form of music sung during the Holi festival and expresses joy and playfulness.
- Which of the above statements is/are true ?
- (A) I and II only (B) I, II and III  
(C) I only (D) I and III only  
(E) Not attempted
16. Which location is renowned for hosting the Mango Mela every summer ?
- (A) Panipat (B) Faridabad  
(C) Pinjore (D) Karnal  
(E) Not attempted
17. Which of the following statements are true regarding DRIISHYA ?
- Haryana launched DRIISHYA for surveying infrastructure projects.
  - DRIISHYA was launched in 2023.
  - DRIISHYA is headquartered in Gurugram.
  - DRIISHYA provides drone pilot training to the youth in Haryana.
- Options :**
- (A) II and IV only (B) I and II only  
(C) I, II and IV only (D) III and IV only  
(E) Not attempted
15. हरियाणा के लोक संगीत के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
- 'बारा मासा' एक लोकप्रिय संगीत रूप है जो बारह महीनों के दौरान बिछड़े प्रेमियों की भावनात्मक यात्रा को व्यक्त करती है।
  - 'झूलना' गीत धार्मिक समारोहों से जुड़े होते हैं और मृत्यु संस्कार के दौरान गाए जाते हैं।
  - 'फाग' होली के त्योहार के दौरान गाया जाने वाला संगीत का एक मौसमी रूप है और यह खुशी और चंचलता को व्यक्त करता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?
- (A) केवल I और II (B) I, II और III  
(C) केवल I (D) केवल I और III  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
16. हर गर्मियों में आम मेले के आयोजन के लिए कौन-सा स्थान प्रसिद्ध है ?
- (A) पानीपत (B) फरीदाबाद  
(C) पिंजौर (D) करनाल  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
17. डीआरआईआईएसएचवाई (DRIISHYA) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं ?
- हरियाणा ने बुनियादी ढाँचा (अवसंरचना) परियोजनाओं के सर्वेक्षण के लिए DRIISHYA लॉन्च किया।
  - DRIISHYA को 2023 में लॉन्च किया गया था।
  - DRIISHYA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
  - DRIISHYA हरियाणा में युवाओं को ड्रोन पायलट प्रशिक्षण प्रदान करता है।
- विकल्प :**
- (A) केवल II और IV (B) केवल I और II  
(C) केवल I, II और IV (D) केवल III और IV  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



18. Match the following Articles of the Indian Constitution in Column A with their respective Subject Matter in Column B :

Column A  
(Article)

Column B  
(Subject Matter)

- |               |  |
|---------------|--|
| a. Article 14 | i. Protection of life and personal liberty     |
| b. Article 19 | ii. Equality before law                        |
| c. Article 21 | iii. Right to freedom of speech and expression |
| d. Article 32 | iv. Right to constitutional remedies           |

Codes :

- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv  
(B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii  
(C) a-ii, b-i, c-iii, d-iv  
(D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv  
(E) Not attempted

19. Which ocean current is warm and helps keep Western Europe's climate moderate ?

- (A) Gulf Stream  
(B) Canary  
(C) Labrador  
(D) Humboldt  
(E) Not attempted



20. The Saṅgīta Ratnākara, a treatise on music, was composed by which of the following musicians ?

- (A) Amir Khusrau  
(B) Swathi Thirunal  
(C) Tansen  
(D) Sharangadev  
(E) Not attempted

18. कॉलम A में दिए गए भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों का कॉलम B में दिए गए उनसे संबंधित विषय-वस्तु से मिलान कीजिए :

कॉलम A  
(अनुच्छेद)

कॉलम B  
(विषय-वस्तु)

- |                |  |
|----------------|--|
| a. अनुच्छेद 14 | i. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण          |
| b. अनुच्छेद 19 | ii. कानून (विधि) के समक्ष समानता                 |
| c. अनुच्छेद 21 | iii. वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार |
| d. अनुच्छेद 32 | iv. संवैधानिक उपचारों का अधिकार                  |

कूट :

- (A) a-iii, b-ii, c-i, d-iv  
(B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii  
(C) a-ii, b-i, c-iii, d-iv  
(D) a-ii, b-iii, c-i, d-iv  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



19. कौन-सी महासागरीय धारा गर्म है और पश्चिमी यूरोप की जलवायु को मध्यम बनाए रखने में मदद करती है ?

- (A) गल्फ स्ट्रीम  
(B) कैनरी  
(C) लैब्राडोर  
(D) हम्बोल्ट  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

20. संगीत पर ग्रंथ, संगीत रत्नाकर की रचना निम्नलिखित में से किस संगीतकार ने की थी ?

- (A) अमीर खुसरो  
(B) स्वाति थिरुनल  
(C) तानसेन  
(D) शारंगदेव  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

21. Find the odd one out :  
(A) 169  
(B) 143  
(C) 91  
(D) 187  
(E) Not attempted
22. After interchanging + &  $\times$  and 12 & 18, which of the following equations will hold true ?  
(A)  $(12 + 6) \times 18 = 36$   
(B)  $(18 + 6) \times 12 = 90$   
(C)  $(9 + 12) \times 18 = 60$   
(D)  $(12 + 18) \times 12 = 72$   
(E) Not attempted
23. Find the odd one out :  
(A) Violin (B) Sitar (C) Guitar (D) Flute  
(E) Not attempted
24. Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km towards East, then turned towards South-East to travel another 10 km, then again she turned towards North-East to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is the hospital with respect to her home ?  
(A) South (B) East (C) West (D) North  
(E) Not attempted
25. Which of the following word best completes the relationship given below ?  
Cell : Organism :: Brick : ?  
(A) Mason  
(B) Cement  
(C) Building  
(D) Wall  
(E) Not attempted
26. What is the value of the following expression ?  
 $(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$   
(A) 13.21 (B) 10.99  
(C) 8.79 (D) 4.8  
(E) Not attempted
21. विषम चुनिए :  
(A) 169  
(B) 143  
(C) 91  
(D) 187  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
22. + &  $\times$  तथा 12 & 18 को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सत्य होगा ?  
(A)  $(12 + 6) \times 18 = 36$   
(B)  $(18 + 6) \times 12 = 90$   
(C)  $(9 + 12) \times 18 = 60$   
(D)  $(12 + 18) \times 12 = 72$   
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
23. विषम चुनिए :  
(A) वायलिन (B) सितार (C) गिटार (D) बाँसुरी  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
24. काजल घर से अस्पताल के लिए निकली। वह पूर्व की ओर 5 किमी चली, फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली, फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 10 किमी चली और अंत में वह अस्पताल पहुँच गई। उसके घर के सापेक्ष अस्पताल किस दिशा में है ?  
(A) दक्षिण (B) पूर्व (C) पश्चिम (D) उत्तर  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
25. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द नीचे दिए गए संबंध को सबसे अच्छे ढंग से पूरा करता है ?  
कोशिका : जीव :: ईंट : ?  
(A) मिस्त्री  
(B) सीमेंट  
(C) इमारत  
(D) दीवार  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
26. निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या है ?  
 $(3.2 \times 1.5) + (6.72 \div 0.8) - (2.1)^2$   
(A) 13.21 (B) 10.99  
(C) 8.79 (D) 4.8  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



27. A trader offers two successive discounts of 20% and  $x$  on an item marked at ₹ 2,000. If final selling price is ₹ 1,280, find  $x$ .  
(A) 25% (B) 33.33%  
(C) 10% (D) 20%  
(E) Not attempted
28. A invests ₹ 50,000 for 8 months, while B invests ₹ 80,000 for 6 months in a venture. What should be the profit sharing ratio of A : B ?  
(A) 5 : 6 (B) 5 : 8 (C) 8 : 5 (D) 1 : 1  
(E) Not attempted
29. A manufacturer sells an item to a shopkeeper at a profit of 25% on his (the manufacturer's) cost price. The shopkeeper then sells the same item to a customer for ₹ 500, making a profit of 20% on the selling price. What was the manufacturer's original cost price for the item ?  
(A) ₹ 240 (B) ₹ 400  
(C) ₹ 320 (D) ₹ 300  
(E) Not attempted
30. A machine produces 1 unit every 2.5 minutes. If its efficiency drops by 10% after 2 hours of continuous operation, how many units will it produce in a 5-hour shift ?  
(A) 108 (B) 112.8  
(C) 110.8 (D) 130  
(E) Not attempted
31. A conical tent of radius 7 m and height 24 m is being made. If cloth costs ₹ 10 per square metre, then what is the total cost to cover it from the outside ? (Use  $\pi = 22/7$ )  
(A) ₹ 6,000 (B) ₹ 5,750  
(C) ₹ 4,800 (D) ₹ 5,500  
(E) Not attempted
27. एक व्यापारी ₹ 2,000 मूल्य की एक वस्तु पर 20% और  $x$  की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है। यदि अंतिम विक्रय मूल्य ₹ 1,280 है, तो  $x$  ज्ञात कीजिए।  
(A) 25% (B) 33.33%  
(C) 10% (D) 20%  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
28. A किसी उद्यम में 8 महीने के लिए ₹ 50,000 निवेश करता है, जबकि B, 6 महीने के लिए ₹ 80,000 निवेश करता है। A : B का लाभ विभाजन अनुपात क्या होना चाहिए ?  
(A) 5 : 6 (B) 5 : 8 (C) 8 : 5 (D) 1 : 1  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
29. एक निर्माता, एक दुकानदार को एक वस्तु उसके (निर्माता के) लागत मूल्य पर 25% के लाभ पर बेचता है। फिर दुकानदार उसी वस्तु को एक ग्राहक को ₹ 500 में बेचता है, जिससे उसे विक्रय मूल्य पर 20% का लाभ होता है। वस्तु के लिए निर्माता का मूल लागत मूल्य क्या था ?  
(A) ₹ 240 (B) ₹ 400  
(C) ₹ 320 (D) ₹ 300  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
30. एक मशीन प्रत्येक 2.5 मिनट में 1 यूनिट का उत्पादन करती है। यदि 2 घंटे के निरंतर संचालन के बाद इसकी दक्षता 10% कम हो जाती है, तो यह 5 घंटे की शिफ्ट में कितने यूनिट का उत्पादन करेगी ?  
(A) 108 (B) 112.8  
(C) 110.8 (D) 130  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
31. 7 मीटर त्रिज्या और 24 मीटर ऊँचाई वाला एक शंकवाकार तम्बू बनाया जा रहा है। यदि कपड़े की लागत ₹ 10 प्रति वर्ग मीटर है, तो इसे बाहर से ढकने की कुल लागत क्या है ? ( $\pi = 22/7$  का उपयोग कीजिए)  
(A) ₹ 6,000 (B) ₹ 5,750  
(C) ₹ 4,800 (D) ₹ 5,500  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



32. What does the BCC field in an email stand for ?

- (A) Blind Carbon Copy
- (B) Backup Communication Copy
- (C) Broadcast Carbon Copy
- (D) Background Central Copy
- (E) Not attempted



33. Which of the following statements is **incorrect** ?

- (A) Windows allows file compression.
- (B) Windows 10 Pro is a single-user operating system.
- (C) Windows supports a Graphical User Interface (GUI).
- (D) Windows 10 Pro supports remote access.
- (E) Not attempted

34. Match Backup media (Column A) with its Description (Column B) :

Column A  
(Backup  
media)

Column B  
(Description)

- |                    |  |
|--------------------|--|
| a. Tape Drive      | i. Cheap but slower, optical media     |
| b. SSD Backup Disk | ii. Fast random access, durable        |
| c. Cloud Backup    | iii. Remote, internet-based storage    |
| d. DVD Archive     | iv. Sequential-access, low cost per TB |

Codes :

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (E) Not attempted

32. ईमेल में BCC फ़ील्ड का क्या अर्थ है ?

- (A) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
- (B) बैकअप कम्यूनिकेशन कॉपी
- (C) ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी
- (D) बैकग्राउंड सेंट्रल कॉपी
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

33. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?

- (A) विंडोज़ फ़ाइल संपीड़न की अनुमति देता है।
- (B) विंडोज़ 10 प्रो एक सिंगल-यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम है।
- (C) विंडोज़ ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI) का समर्थन करता है।
- (D) विंडोज़ 10 प्रो रिमोट एक्सेस (सुदूर अभिगम) का समर्थन करता है।
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते



34. बैकअप मीडिया (कॉलम A) को इसके विवरण (कॉलम B) से मिलान कीजिए :

कॉलम A  
(बैकअप  
मीडिया)

कॉलम B  
(विवरण)

- |                    |   |
|--------------------|---|
| a. टेप ड्राइव      | i. सस्ता लेकिन धीमा, ऑप्टिकल मीडिया     |
| b. SSD बैकअप डिस्क | ii. तेज़ यादृच्छिक अभिगम, टिकाऊ         |
| c. क्लाउड बैकअप    | iii. रिमोट, इंटरनेट-आधारित स्टोरेज      |
| d. डीवीडी आर्काइव  | iv. अनुक्रमिक-अभिगम, प्रति टीबी कम लागत |

कूट :

- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii
- (B) a-iv, b-ii, c-iii, d-i
- (C) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- (D) a-ii, b-iv, c-i, d-iii
- (E) उत्तर नहीं देना चाहते

35. Which of the following is the correct group of physiographic divisions of the Ghaggar-Yamuna Plain in Haryana ?
- (A) Bhabar, Terai, Khadar and Bundelkhand  
(B) Bangar, Khadar, Naili and Bet  
(C) Bhakra, Doab, Terai and Chaur  
(D) Malwa, Khadar, Doab and Rohilkhand  
(E) Not attempted
36. Which of the following is the highest peak in Haryana ?
- (A) Khanak Hill  
(B) Dhosi Hill  
(C) Karoh Peak  
(D) Riwasa Hill  
(E) Not attempted
37. Match the landmarks in Column A with their correct locations in Column B :
- | Column A<br>(Landmark) | Column B<br>(Location) |
|------------------------|------------------------|
| a. Brahma Sarovar      | i. Faridabad           |
| b. Surajkund           | ii. Bhiwani            |
| c. Tilyar Lake         | iii. Kurukshetra       |
| d. Star Monument       | iv. Rohtak             |
- Codes :**
- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii  
(B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii  
(C) a-ii, b-i, c-iv, d-iii  
(D) a-iii, b-iv, c-i, d-ii  
(E) Not attempted
35. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में घग्गर-यमुना मैदान के भूआकृतिक विभाजनों का सही समूह है ?
- (A) भाबर, तराई, खादर और बुंदेलखंड  
(B) बांगर, खादर, नैली और बेट  
(C) भाखड़ा, दोआब, तराई और चौर  
(D) मालवा, खादर, दोआब और रोहिलखंड  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
36. निम्नलिखित में से हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है ?
- (A) खनक पहाड़ी  
(B) धोसी पहाड़ी  
(C) करोह चोटी  
(D) रिवासा पहाड़ी  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
37. कॉलम A में दिए गए स्थलचिह्नों का कॉलम B में दिए गए उनके सही स्थानों से मिलान कीजिए :
- | कॉलम A<br>(स्थलचिह्न) | कॉलम B<br>(स्थान) |
|-----------------------|-------------------|
| a. ब्रह्म सरोवर       | i. फरीदाबाद       |
| b. सूरजकुंड           | ii. भिवानी        |
| c. तिलयार झील         | iii. कुरुक्षेत्र  |
| d. स्टार स्मारक       | iv. रोहतक         |
- कूट :**
- (A) a-iii, b-i, c-iv, d-ii  
(B) a-i, b-iv, c-ii, d-iii  
(C) a-ii, b-i, c-iv, d-iii  
(D) a-iii, b-iv, c-i, d-ii  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



38. Which of the following trees are commonly found on the slopes of Morni Hills ?  
 (A) Neem, Oak, Pipal, and Jacaranda  
 (B) Bamboo and Teak  
 (C) Eucalyptus and Sal  
 (D) Deodar and Cedar  
 (E) Not attempted
39. Which file format is best suited to store scanned documents while preserving OCR-readable text layers ?  
 (A) PDF  
 (B) PNG  
 (C) TIFF  
 (D) JPEG  
 (E) Not attempted
40. Which of the following is the correct order from smallest to largest unit of digital information ?  
 (A) Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte  
 (B) Megabyte, Kilobyte, Gigabyte, Terabyte  
 (C) Gigabyte, Terabyte, Megabyte, Kilobyte  
 (D) Kilobyte, Gigabyte, Megabyte, Terabyte  
 (E) Not attempted
41. What is the name of the Haryana State Culture Policy approved by the Haryana Cabinet in 2019 ?  
 (A) Kalash Neeti  
 (B) Kala Vikas Neeti  
 (C) Sanskriti Vikas Haryana Neeti  
 (D) Kala Virasat Haryana Neeti  
 (E) Not attempted
38. निम्नलिखित में से कौन-से पेड़ सामान्यतः मोरनी पहाड़ियों की ढलानों पर पाए जाते हैं ?  
 (A) नीम, ओक, पीपल, और जकरंदा  
 (B) बाँस और सागवान  
 (C) यूकेलिप्टस और साल  
 (D) देवदार और सीडर  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
39. OCR-पठनीय पाठ परतों को संरक्षित करते हुए स्कैन किए गए दस्तावेजों को संग्रहीत करने के लिए कौन-सा फ़ाइल प्रारूप सबसे उपयुक्त है ?  
 (A) PDF  
 (B) PNG  
 (C) TIFF  
 (D) JPEG  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
40. डिजिटल सूचना की सबसे छोटी से सबसे बड़ी इकाई का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?  
 (A) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट  
 (B) मेगाबाइट, किलोबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट  
 (C) गीगाबाइट, टेराबाइट, मेगाबाइट, किलोबाइट  
 (D) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
41. 2019 में हरियाणा मंत्रिमंडल द्वारा अनुमोदित हरियाणा राज्य संस्कृति नीति का नाम क्या है ?  
 (A) कलश नीति  
 (B) कला विकास नीति  
 (C) संस्कृति विकास हरियाणा नीति  
 (D) कला विरासत हरियाणा नीति  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते



42. Which of the following 'data set-to-average' pairs is **incorrectly** matched ?  
 (A)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$  (B)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$   
 (C)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$  (D)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$   
 (E) Not attempted
43. A scored 20% more than B. B scored 25% less than C. If C scored 80, what is A's score ?  
 (A) 80 (B) 76 (C) 84 (D) 72  
 (E) Not attempted
44. If  $3A = 2B = 4C$ , then what is  $A : B : C$  ?  
 (A)  $4 : 6 : 3$  (B)  $2 : 3 : 4$   
 (C)  $4 : 6 : 5$  (D)  $2 : 3 : 5$   
 (E) Not attempted
45. Which of the following pairs of scientific inventions and scientists is **incorrect** ?  
 (A) Penicillin – Fleming  
 (B) X-rays – Roentgen  
 (C) Periodic Table – Mendeleev  
 (D) Radio – Rutherford  
 (E) Not attempted
46. Fill in the blank :  
 If  $a^2 + b^2 = 29$  and  $ab = 10$ , then  $a + b =$  \_\_\_\_\_.  
 (A) 9 (B)  $\pm 7$   
 (C) 14 (D)  $\pm 14$   
 (E) Not attempted
47. Which of these gives an **incorrect** relation between HCF and LCM ?  
 (A)  $a$  and  $b$  are both divisible by HCF ( $a, b$ )  
 (B)  $\text{LCM} \geq \max(a, b)$   
 (C)  $\text{HCF} \leq \min(a, b)$   
 (D)  $\text{HCF}(a, b) \times \text{LCM}(a, b) = a/b$   
 (E) Not attempted
42. निम्नलिखित में से कौन-से 'डेटा सेट-से-औसत' युग्म का मिलान **गलत** है ?  
 (A)  $[1, 3, 5, 7] \rightarrow 4$  (B)  $[4, 6, 8] \rightarrow 6$   
 (C)  $[3, 5, 7, 9] \rightarrow 7$  (D)  $[2, 4, 6, 8] \rightarrow 5$   
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
43. A ने B से 20% अधिक अंक प्राप्त किए। B ने C से 25% कम अंक प्राप्त किए। यदि C ने 80 अंक प्राप्त किए, तो A के अंक कितने हैं ?  
 (A) 80 (B) 76 (C) 84 (D) 72  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
44. यदि  $3A = 2B = 4C$  है, तो  $A : B : C$  क्या है ?  
 (A)  $4 : 6 : 3$  (B)  $2 : 3 : 4$   
 (C)  $4 : 6 : 5$  (D)  $2 : 3 : 5$   
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
45. निम्नलिखित में से वैज्ञानिक आविष्कारों और वैज्ञानिकों का कौन-सा युग्म **गलत** है ?  
 (A) पेनिसिलिन – फ्लेमिंग  
 (B) एक्स-रे – रोएंटजेन  
 (C) आवर्त सारणी – मेंडेलीव  
 (D) रेडियो – रदरफोर्ड  
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
46. रिक्त स्थान भरिए :  
 यदि  $a^2 + b^2 = 29$  और  $ab = 10$ , तो  $a + b =$  \_\_\_\_\_.  
 (A) 9 (B)  $\pm 7$   
 (C) 14 (D)  $\pm 14$   
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते
47. इनमें से कौन-सा HCF और LCM के बीच **गलत** संबंध देता है ?  
 (A)  $a$  और  $b$  दोनों HCF ( $a, b$ ) से विभाज्य हैं  
 (B)  $\text{LCM} \geq \max(a, b)$   
 (C)  $\text{HCF} \leq \min(a, b)$   
 (D)  $\text{HCF}(a, b) \times \text{LCM}(a, b) = a/b$   
 (E) उत्तर नहीं देना चाहते

48. Arrange the following districts in descending order of their Census 2011 population :  
Hisar, Yamunanagar, Faridabad, Panipat  
(A) Hisar > Faridabad > Panipat > Yamunanagar  
(B) Faridabad > Hisar > Yamunanagar > Panipat  
(C) Faridabad > Hisar > Panipat > Yamunanagar  
(D) Faridabad > Panipat > Hisar > Yamunanagar  
(E) Not attempted
49. What was the original name of the fort built by George Thomas which was later named Jahazgarh ?  
(A) Jhajjargarh (B) Bahadurgarh  
(C) Thomasgarh (D) Georgegarh  
(E) Not attempted
50. Which award is annually conferred by the Haryana Kala Parishad for contributions to Haryanvi literature ?  
(A) Vyasa Samman  
(B) Saraswati Samman  
(C) Haryana Gaurav Samman  
(D) Pandit Lakhmi Chand Award  
(E) Not attempted
51. Which of the following statements about traditional Haryanvi literary and cultural forms is **incorrect** ?  
(A) Ratvai is a dance associated with the Mewati tribe.  
(B) Sang (Swang) is a folk theatre combining music and drama.  
(C) Ragini is a popular form of narrative poetry in Haryanvi.  
(D) Jhumar Dance is performed by men in a circular formation.  
(E) Not attempted
48. निम्नलिखित जिलों को उनकी जनगणना 2011 की जनसंख्या के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :  
हिसार, यमुनानगर, फरीदाबाद, पानीपत  
(A) हिसार > फरीदाबाद > पानीपत > यमुनानगर  
(B) फरीदाबाद > हिसार > यमुनानगर > पानीपत  
(C) फरीदाबाद > हिसार > पानीपत > यमुनानगर  
(D) फरीदाबाद > पानीपत > हिसार > यमुनानगर  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
49. जॉर्ज थॉमस द्वारा निर्मित किले का मूल नाम क्या था जिसे बाद में जहाजगढ़ नाम दिया गया ?  
(A) झज्जगरढ़ (B) बहादुरगढ़  
(C) थॉमसगढ़ (D) जॉर्जगढ़  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
50. हरियाणा कला परिषद द्वारा हरियाणवी साहित्य में योगदान के लिए प्रतिवर्ष कौन-सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?  
(A) व्यास सम्मान  
(B) सरस्वती सम्मान  
(C) हरियाणा गौरव सम्मान  
(D) पंडित लखमी चंद पुरस्कार  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
51. पारंपरिक हरियाणवी साहित्यिक और सांस्कृतिक रूपों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?  
(A) रतवई मेवाती जनजाति से जुड़ा एक नृत्य है।  
(B) सांग (स्वांग) एक लोक रंगमंच है जिसमें संगीत और नाटक का संयोजन होता है।  
(C) रागिनी हरियाणवी में कथात्मक काव्य का एक लोकप्रिय रूप है।  
(D) झूमर नृत्य पुरुषों द्वारा गोलाकार विन्यास में किया जाता है।  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

52. Which pollutants are the primary focus under NCAP ?
- (A) Sulphur Dioxide and Ozone  
(B) Nitrogen Dioxide and Carbon Monoxide  
(C) Lead and Mercury  
(D) PM2.5 and PM10  
(E) Not attempted
53. Identify the *incorrect* pair :
- (A) OPEC – Climate agreement  
(B) NAFTA – North American Free Trade Area  
(C) BRICS – Developing economies  
(D) GATT – Predecessor of WTO  
(E) Not attempted
54. Who chairs the Goods and Services Tax (GST) Council in India ?
- (A) Prime Minister  
(B) RBI Governor  
(C) Finance Secretary  
(D) Union Finance Minister  
(E) Not attempted
55. Which of the following is *not* an objective of the South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC) ?
- (A) To promote the welfare of the people of South Asia and to improve their quality of life  
(B) To establish a unified political system across member states  
(C) To accelerate economic growth, social progress and cultural development in the region  
(D) To strengthen cooperation among themselves in international forums on matters of common interest  
(E) Not attempted
52. एनसीएपी (NCAP) के अंतर्गत कौन-से प्रदूषकों पर प्राथमिक ध्यान दिया गया है ?
- (A) सल्फर डाइऑक्साइड और ओजोन  
(B) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड और कार्बन मोनोऑक्साइड  
(C) सीसा और पारा  
(D) पीएम2.5 और पीएम10  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
53. गलत युग्म की पहचान कीजिए :
- (A) ओपेक – जलवायु समझौता  
(B) नाफ्टा – उत्तरी अमेरिकी मुक्त व्यापार क्षेत्र  
(C) ब्रिक्स – विकासशील अर्थव्यवस्थाएँ  
(D) गैट (GATT) – डब्ल्यूटीओ (WTO) का पूर्ववर्ती  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
54. भारत में वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद की अध्यक्षता कौन करता है ?
- (A) प्रधान मंत्री  
(B) आरबीआई गवर्नर  
(C) वित्त सचिव  
(D) केंद्रीय वित्त मंत्री  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
55. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का उद्देश्य *नहीं* है ?
- (A) दक्षिण एशिया के लोगों के कल्याण को बढ़ावा देना और उनके जीवन की गुणवत्ता में सुधार करना  
(B) सदस्य देशों में एकीकृत राजनीतिक व्यवस्था स्थापित करना  
(C) क्षेत्र में आर्थिक विकास, सामाजिक प्रगति और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना  
(D) अंतर्राष्ट्रीय मंचों में साझा हित के मामलों पर आपस में सहयोग को मजबूत करना  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



56. What is the name of the Haryana Government scheme that compensates farmers when market prices fall below MSP ?
- (A) Meri Fasal Mera Byora  
(B) Krishi Sinchai Yojana  
(C) Bhavantar Bharpai Yojana  
(D) PM-KISAN Samman Nidhi  
(E) Not attempted
57. Which of the following is the State Tree of Haryana ?
- (A) Mango  
(B) Peepal  
(C) Banyan  
(D) Neem  
(E) Not attempted
58. What is the primary objective of the "Manohar Jyoti" scheme launched by HAREDA (Haryana Renewable Energy Development Agency) ?
- (A) To promote electric vehicles through subsidies  
(B) To supply LED-based solar home lighting systems to households  
(C) To install solar power plants on government buildings  
(D) To provide solar water pumps to farmers for irrigation purposes  
(E) Not attempted
59. Which ancient river, often mentioned in Vedic texts, is believed to have flowed through present-day Haryana and its revival is a current project ?
- (A) Vipasha  
(B) Shutudri  
(C) Asikni  
(D) Saraswati  
(E) Not attempted
56. हरियाणा सरकार की उस योजना का क्या नाम है जो बाज़ार मूल्य एमएसपी से नीचे गिरने पर किसानों को मुआवजा देती है ?
- (A) मेरी फसल मेरा ब्यौरा  
(B) कृषि सिंचाई योजना  
(C) भावांतर भरपाई योजना  
(D) पीएम-किसान सम्मान निधि  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
57. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा का राज्य वृक्ष है ?
- (A) आम  
(B) पीपल  
(C) बट वृक्ष (बरगद)  
(D) नीम  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
58. हेरेडा (हरियाणा अक्षय ऊर्जा विकास एजेंसी) द्वारा शुरू की गई "मनोहर ज्योति" योजना का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
- (A) सब्सिडी के माध्यम से इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना  
(B) घरों में एलईडी-आधारित सौर घरेलू प्रकाश व्यवस्था की आपूर्ति करना  
(C) सरकारी भवनों पर सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित करना  
(D) सिंचाई के लिए किसानों को सौर जल पंप उपलब्ध कराना  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
59. वैदिक ग्रंथों में अक्सर वर्णित कौन-सी प्राचीन नदी वर्तमान हरियाणा से होकर बहती थी तथा इसका पुनरुद्धार एक वर्तमान परियोजना है ?
- (A) विपाशा  
(B) शतुदरी  
(C) असिक्नी  
(D) सरस्वती  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते





60. Consider the following statements about the Vardhana Dynasty :
- Their initial capital, Sthanveshvara, was located in present-day Haryana.
  - King Harsha later relocated the dynasty's capital to Kanyakubja, a city in modern Uttar Pradesh.
  - The final capital of the dynasty was also known by its ancient name Thanesar.
- Which of the above statements is/are true ?
- I and II only
  - I only
  - I, II and III
  - II and III only
  - Not attempted
61. What was Firoz Shah Tughlaq's contribution to Haryana's irrigation ?
- Water tax removal
  - Yamuna Canal
  - Lakes construction in Rohtak
  - Dam on Ghaggar River
  - Not attempted
62. What is the primary objective of the e-Adhigam initiative launched by the Haryana Government ?
- To offer scholarships for higher education abroad
  - To provide free internet access in rural areas
  - To distribute tablets to students in grades 10 to 12 for digital learning
  - To establish new government schools in urban areas
  - Not attempted
60. वर्धन राजवंश के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
- उनकी प्रारंभिक राजधानी, स्थानवेश्वर वर्तमान हरियाणा में स्थित थी।
  - राजा हर्ष ने बाद में राजवंश की राजधानी को आधुनिक उत्तर प्रदेश के एक शहर कान्यकुब्ज में स्थानांतरित कर दिया।
  - राजवंश की अंतिम राजधानी को उसके प्राचीन नाम थानेसर से भी जाना जाता था।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?
- केवल I और II
  - केवल I
  - I, II और III
  - केवल II और III
  - उत्तर नहीं देना चाहते
61. हरियाणा की सिंचाई में फ़िरोज़ शाह तुगलक का क्या योगदान था ?
- जल कर हटाना
  - यमुना नहर
  - रोहतक में झीलों का निर्माण
  - घग्गर नदी पर बाँध
  - उत्तर नहीं देना चाहते
62. हरियाणा सरकार द्वारा शुरू की गई ई-अधिगम पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?
- विदेश में उच्च शिक्षा के लिए छात्रवृत्ति प्रदान करना
  - ग्रामीण क्षेत्रों में निःशुल्क इंटरनेट सुविधा उपलब्ध कराना
  - डिजिटल शिक्षा के लिए कक्षा 10 से 12 तक के विद्यार्थियों को टैबलेट वितरित करना
  - शहरी क्षेत्रों में नए सरकारी स्कूल स्थापित करना
  - उत्तर नहीं देना चाहते



63. In early 2024, which Indian city launched the country's first underwater metro line ?  
(A) Chennai  
(B) Kochi  
(C) Kolkata  
(D) Mumbai  
(E) Not attempted
64. Which institution is mainly responsible for procuring food grains at MSP for maintaining buffer stocks ?  
(A) NABARD  
(B) Ministry of Agriculture  
(C) Food Corporation of India (FCI)  
(D) Commission for Agricultural Costs and Prices (CACP)  
(E) Not attempted
65. Which of the following statements about internet security and privacy is **incorrect** ?  
(A) Using a VPN can enhance security on public Wi-Fi networks.  
(B) Clearing your browser's cache can help free up some disk space.  
(C) Public Wi-Fi networks are generally secure for online activities.  
(D) "HTTPS" indicates a secure connection for browsers.  
(E) Not attempted
66. Which of the following statements is **incorrect** ?  
(A) Kiel Canal connects the Arctic Ocean to the Atlantic Ocean.  
(B) Panama Canal connects the Atlantic Ocean to the Pacific Ocean.  
(C) Bering Strait connects the Pacific Ocean to the Arctic Ocean.  
(D) Suez Canal connects the Red Sea to the Mediterranean Sea.  
(E) Not attempted
63. 2024 की शुरुआत में, किस भारतीय शहर में देश की पहली अंडरवाटर मेट्रो लाइन शुरू हुई ?  
(A) चेन्नई  
(B) कोच्चि  
(C) कोलकाता  
(D) मुंबई  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
64. बफर स्टॉक बनाए रखने के लिए एमएसपी (MSP) पर खाद्यान्न खरीदने के लिए मुख्य रूप से कौन-सी संस्था जिम्मेदार है ?  
(A) नाबार्ड  
(B) कृषि मंत्रालय  
(C) भारतीय खाद्य निगम (एफसीआई)  
(D) कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी)  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
65. इंटरनेट सुरक्षा और गोपनीयता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?  
(A) VPN का उपयोग सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क पर सुरक्षा बढ़ा सकता है।  
(B) अपने ब्राउज़र के कैश को खाली करने से कुछ डिस्क स्थान खाली करने में मदद मिल सकती है।  
(C) सार्वजनिक वाई-फाई नेटवर्क आमतौर पर ऑनलाइन गतिविधियों के लिए सुरक्षित होते हैं।  
(D) "HTTPS" ब्राउज़र के लिए एक सुरक्षित कनेक्शन को इंगित करता है।  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
66. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **गलत** है ?  
(A) कील नहर आर्कटिक महासागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।  
(B) पनामा नहर अटलांटिक महासागर को प्रशांत महासागर से जोड़ती है।  
(C) बेरिंग जलडमरूमध्य (स्ट्रेट) प्रशांत महासागर को आर्कटिक महासागर से जोड़ता है।  
(D) स्वेज़ नहर लाल सागर को भूमध्य सागर से जोड़ती है।  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



67. Consider the following statements regarding the Panchayati Raj system in Haryana :
- The Zila Parishad is responsible for advising, supervising and coordinating the functions of the Panchayat Samitis within a district.
  - The Panchayat Samiti is the highest institution of the Panchayati Raj system at the district level.
  - Gram Panchayats directly supervise the activities of the Zila Parishad.
- Which of the above statements is/are true ?
- I, II and III
  - Only I
  - Only II
  - I and III
  - Not attempted
68. What is the name of the radio programme launched by Department of Women and Child Development (DWCD), Haryana under Beti Bachao Beti Padhao scheme ?
- Mahri Desh ki Beti
  - Mahri Laado ki Awaaz
  - Mahri Beti Bachao
  - Mahri Laado
  - Not attempted
69. Which of the following is a major Agro-Forestry species supporting wood-based industries in Haryana ?
- Deodar
  - Banyan tree
  - Sal
  - Poplar
  - Not attempted
67. हरियाणा में पंचायती राज व्यवस्था के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
- जिला परिषद एक जिले के भीतर पंचायत समितियों को सलाह देने, उनके पर्यवेक्षण और कार्यों के समन्वय के लिए जिम्मेदार है।
  - पंचायत समिति जिला स्तर पर पंचायती राज व्यवस्था की सर्वोच्च संस्था है।
  - ग्राम पंचायतें जिला परिषद की गतिविधियों की प्रत्यक्ष निगरानी करती हैं।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?
- I, II और III
  - केवल I
  - केवल II
  - I और III
  - उत्तर नहीं देना चाहते
68. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना के अंतर्गत महिला एवं बाल विकास विभाग (डीडब्ल्यूसीडी), हरियाणा द्वारा शुरू किए गए रेडियो कार्यक्रम का नाम क्या है ?
- माहरी देश की बेटी
  - माहरी लाडो की आवाज
  - माहरी बेटी बचाओ
  - माहरी लाडो
  - उत्तर नहीं देना चाहते
69. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा में लकड़ी-आधारित उद्योगों को समर्थन देने वाली प्रमुख कृषि वानिकी प्रजाति के रूप में जाना जाता है ?
- देवदार
  - वट वृक्ष (बरगद)
  - साल
  - चिनार (पॉप्लर)
  - उत्तर नहीं देना चाहते

70. Only three of the options can be formed using the letters of the given word CELEBRATION, using each letter only once. One option cannot be formed. Find that word.  
(A) ELECTRIC (B) BRACE  
(C) ACTION (D) TABLE  
(E) Not attempted
71. In which year was the Circuit House converted into the residence-cum-office of the Governor and made Raj Bhavan Haryana ?  
(A) 1966 (B) 1956 (C) 1976 (D) 1986  
(E) Not attempted
72. What is the minimum educational qualification required for a Scheduled Caste (SC) woman candidate contesting the post of Panch in Haryana Panchayati Raj Institutions elections ?  
(A) 10th pass (B) 5th pass  
(C) 8th pass (D) 12th pass  
(E) Not attempted
73. In a certain code, 'BASKET' is written as '5\$3%#1' and 'TRIED' is written as '14★#2'. How will 'SKIRT' be written in that code ?  
(A) 3%#41 (B) 3★%41  
(C) 3%★41 (D) 3#4%1  
(E) Not attempted
74. Three friends had dinner at a restaurant. When the bill was received, Amita paid  $\frac{2}{3}$  as much as Veena paid and Veena paid  $\frac{1}{2}$  as much as Tanya paid. What fraction of the bill did Veena pay ?  
(A)  $\frac{5}{11}$  (B)  $\frac{4}{11}$  (C)  $\frac{3}{11}$  (D)  $\frac{1}{3}$   
(E) Not attempted
75. Haryana shares its boundary with how many Indian States, excluding Delhi ?  
(A) 5 (B) 6  
(C) 7 (D) 4  
(E) Not attempted
70. दिए गए शब्द CELEBRATION के अक्षरों का उपयोग करके केवल तीन विकल्प बनाए जा सकते हैं, जबकि प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार किया जाता है। एक विकल्प नहीं बनाया जा सकता। वह शब्द ढूँढ़िए।  
(A) ELECTRIC (B) BRACE  
(C) ACTION (D) TABLE  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
71. सर्किट हाउस को किस वर्ष राज्यपाल के निवास-सह-कार्यालय में परिवर्तित किया गया और वह हरियाणा राज भवन बन गया ?  
(A) 1966 (B) 1956 (C) 1976 (D) 1986  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
72. हरियाणा पंचायती राज संस्थाओं के चुनावों में पंच के पद के लिए चुनाव लड़ने वाली अनुसूचित जाति (एससी) की महिला उम्मीदवार के लिए न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता क्या है ?  
(A) 10वीं पास (B) 5वीं पास  
(C) 8वीं पास (D) 12वीं पास  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
73. एक निश्चित कोड में, 'BASKET' को '5\$3%#1' और 'TRIED' को '14★#2' लिखा जाता है। उस कोड में 'SKIRT' को कैसे लिखा जाएगा ?  
(A) 3%#41 (B) 3★%41  
(C) 3%★41 (D) 3#4%1  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
74. तीन दोस्तों ने एक रेस्टोरेंट में खाना खाया। जब बिल मिला, तो अमिता ने वीना के भुगतान का  $\frac{2}{3}$  भुगतान किया और वीना ने तान्या के भुगतान का  $\frac{1}{2}$  भुगतान किया। वीना ने बिल का कितना हिस्सा चुकाया ?  
(A)  $\frac{5}{11}$  (B)  $\frac{4}{11}$  (C)  $\frac{3}{11}$  (D)  $\frac{1}{3}$   
(E) उत्तर नहीं देना चाहते
75. हरियाणा की सीमा, दिल्ली को छोड़कर, कितने भारतीय राज्यों के साथ लगती है ?  
(A) 5 (B) 6  
(C) 7 (D) 4  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



76. Which of the following options gives the grammatically correct sentence ?  
 (A) The report is comprised of five sections.  
 (B) The report comprises of five sections.  
 (C) The report had comprised five sections.  
 (D) The report comprises five sections.  
 (E) Not attempted
77. Which of the following describes a person who does not believe in the existence of God ?  
 (A) Theist (B) Skeptic  
 (C) Atheist (D) Agnostic  
 (E) Not attempted
78. Fill in the blanks :  
 As the plane \_\_\_\_\_ through the turbulence, passengers \_\_\_\_\_ their seatbelts tighter. The captain's calm voice reassured everyone.  
 (A) flown, hold  
 (B) flew, grabbed  
 (C) flew, fastened  
 (D) flying, held  
 (E) Not attempted
79. Fill in the blank :  
 It is essential that she \_\_\_\_\_ present at the meeting tomorrow.  
 (A) is  
 (B) were  
 (C) be  
 (D) was  
 (E) Not attempted
80. What is the synonym of "Ancient" ?  
 (A) Future  
 (B) Old  
 (C) Current  
 (D) Recent  
 (E) Not attempted
81. In which sequence should the following parts be arranged to form a proper sentence ?  
the station / reached / before noon / they  
 (I) (II) (III) (IV)  
 (A) I, II, IV, III  
 (B) IV, I, II, III  
 (C) IV, II, I, III  
 (D) II, IV, I, III  
 (E) Not attempted
82. Fill in the blank :  
 They were finally able to \_\_\_\_\_ after a long disagreement.  
 (A) spill the beans  
 (B) burn the bridge  
 (C) bury the axe  
 (D) bite the bullet  
 (E) Not attempted
83. Fill in the blank :  
 By the time we got there, the train \_\_\_\_\_.  
 (A) had left  
 (B) leaves  
 (C) has left  
 (D) left  
 (E) Not attempted
84. Identify which part of the following sentence has an error.  
Each of the boys / have submitted /  
 (I) (II)  
his assignment / today.  
 (III) (IV)  
 (A) IV  
 (B) I  
 (C) II  
 (D) III  
 (E) Not attempted
85. What is the antonym of "Meticulous" ?  
 (A) Sloppy  
 (B) Precise  
 (C) Detailed  
 (D) Careful  
 (E) Not attempted



86. उपसर्ग युक्त शब्द **नहीं** है :  
(A) अनीह (B) अनन्त (C) प्रेत (D) तेली  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

87. रात को पहरा देने वाला' वाक्यांश में पदबंध है :  
(A) विशेषण पदबंध (B) सर्वनाम पदबंध  
(C) संज्ञा पदबंध (D) क्रिया पदबंध  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

88. 'वागीश' शब्द का सन्धि-विच्छेद है :  
(A) वाक् + इश (B) वाग + इश  
(C) वाक् + ईश (D) वाग् + इश  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

89. 'यदि तुम पैसे दो तो मैं चलूँ।' वाक्य का प्रकार है :  
(A) विधानार्थक वाक्य (B) संदेहार्थक वाक्य  
(C) संकेतार्थक वाक्य (D) विस्मय बोधक वाक्य  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

90. शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :  
(A) नुपूर (B) वधु (C) परिनाम (D) उज्ज्वल  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

91. 'यदि वह परिश्रम करता तो अवश्य सफल होता।' वाक्य में क्रिया का काल है :  
(A) हेतुहेतुमद् भूत (B) अपूर्ण भूत  
(C) सम्भाव्य भविष्यत् (D) अपूर्ण वर्तमान  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

92. निम्नलिखित में से किसका उच्चारण स्थान मूर्द्धा **नहीं** है ?  
(A) ऋ (B) त (C) ष (D) ट  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

93. निम्नलिखित में से 'अयोगवाह' है :  
(A) र, ल (B) द्र, ढ (C) अं, अः (D) श्र, त्र  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

94. 'स्थूल' का विलोम शब्द है :  
(A) चेतन (B) सूक्ष्म (C) नश्वर (D) जड़  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

95. 'शकुनि' किसका पर्यायवाची है ?  
(A) युवक (B) पशु (C) देवता (D) खग  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

96. दिए गए विकल्पों में तद्धित प्रत्यय का उदाहरण **नहीं** है :  
(A) समझौता (B) बुद्धिमान (C) लालिमा (D) लुहार  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

97. रति सम रमणीय मूर्ति राधा की। पंक्ति में अलंकार है :  
(A) रूपक (B) उपमा (C) यमक (D) अनुप्रास  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

98. निम्नलिखित में से तत्पुरुष समास का सही समूह **नहीं** है :  
(A) ध्यानमग्न, मझधार, पुच्छलतारा  
(B) वन-गमन, दयार्द्र, जेबकतरा  
(C) अमचूर, रामचरित, कवि पुंगव  
(D) बलि-पशु, प्राप्नोदक, घृतान्न  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते



99. 'प्रतिष्ठा प्राप्त व्यक्ति' वाक्यांश के लिए सही शब्द है :  
(A) लब्धप्रतिष्ठा (B) सम्मानित  
(C) लब्धप्रतिष्ठ (D) लब्धप्रतिष्ठित  
(E) उत्तर नहीं देना चाहते

100. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :  
I. जिस वाक्य में एक उद्देश्य और एक विधेय है, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।  
II. जिस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य तथा एक या एक से अधिक आश्रित उपवाक्य हो, उसे मिश्र वाक्य कहते हैं।  
III. जिस वाक्य में दो या दो से अधिक साधारण वाक्य या प्रधान उपवाक्य किसी संयोजक शब्द से जुड़े हों, उसे संयुक्त वाक्य कहते हैं।  
IV. ऐसे उपवाक्य जो प्रधान उपवाक्य या आश्रित उपवाक्य के समान अधिकार वाला हो, उसे समानाधिकरण उपवाक्य कहते हैं।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं ?

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

SPACE FOR ROUGH WORK  
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 लाइसेंस, 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 अंगूठे को और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अंगूठे 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/वाइटनर 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 रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेजर, शार्पनर 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 निम्नो 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 आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले/काले बॉल पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वॉशरूम) में जाने की 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 आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।
20. यदि किसी प्रश्न के अंग्रेजी तथा हिन्दी अनुवाद में कोई अंतर है, तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जाएगा।

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