

Series :

B

TEST CODE : 9/2019
Category No. : 1 (M2)

20515

पुस्तिका क्रम संख्या
Booklet Serial No.

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर

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

Time allowed : 1 Hour 30 Minutes
अवधि : 1 घंटा और 30 मिनट

Total Questions : 90
कुल प्रश्न : 90

Maximum Marks : 90
अधिकतम अंक : 90

KINDLY READ THE INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निर्देशों को पढ़ें
अभ्यर्थियों के लिए विशेष निर्देश

- This Booklet contains 90 questions and 1 mark each for right answer.
- Before attempting the question paper kindly check that this booklet has total 16 pages and OMR Answer Sheet consists of three copies. At the start of the examination and within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of test booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and test booklet is not damaged in any manner. Serial No. and Series of OMR Answer Sheet and Test Booklet match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- Do not forget to write roll number on the top of this question booklet and OMR Answer Sheet.
- Do not tear or fold any page of the question booklet and OMR Answer Sheet.
- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured photo pasted on it at mark B duly attested by Gazetted Officer and one identity proof with photo like Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre failing which candidate will not be allowed to take the examination.
- Candidates are advised to make sure to fill the correct name, Roll No. and test booklet code on the OMR Answer Sheet. If the space for the Booklet Code is left blank or more than one booklet code is indicated therein and non filling of name and Roll No. as per instruction, it will be deemed to be an incorrect booklet code and Answer Sheet will not be evaluated. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing the test booklet code. 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.
- Candidate should put his/her signature and thumb impression on the Admit Card at two places in the presence of Invigilator in the Examination Hall.
- Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Use of Eraser, Nail, Blade, White Fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage in any manner on the OMR Answer Sheet during Examination is strictly prohibited. Candidature and OMR Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White Fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 90 प्रश्न हैं। हर एक सही उत्तर के लिए एक अंक है।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 16 पृष्ठ और एक OMR उत्तर पत्रक तीन कापियों वाला है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और इसे किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है। OMR उत्तर पत्रक एवं टेस्ट बुकलेट (पुस्तिका) के सीरियल नं. और सीरीज एक-समान होने चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षक से टेस्ट बुकलेट और OMR उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए। परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा।
- इस पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक में ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें।
- प्रश्न-पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें।
- अभ्यर्थियों को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इस फोटो को किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित होना चाहिए। 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। इनके न होने पर अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं होगी।
- अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने OMR उत्तर-पत्रक में नाम, रोल नं. और टेस्ट बुकलेट कोड सही भरा है। यदि बुकलेट-कोड के लिए दिया गया स्थान खाली छोड़ा जाता है या एक से अधिक बुकलेट कोड लिख दिए गए हैं या निर्देशानुसार नाम और रोल नम्बर नहीं भरे गए हैं तो इसे गलत तरीके से भरा गया बुकलेट कोड माना जाएगा और उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। टेस्ट बुकलेट कोड 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 का और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे का अंकन उपस्थिति-पत्रक पर, OMR उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में देंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- परीक्षा-हॉल में परीक्षक की उपस्थिति में अभ्यर्थियों को प्रवेश-पत्र पर दो स्थानों में हस्ताक्षर करने हैं और अँगूठे के निशान देने हैं।
- अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे OMR उत्तर-पत्रक में किसी भी प्रकार का अनावश्यक निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। OMR उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड, 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 OMR उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और OMR उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएंगे।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

B SL NO: 20515

ENV. SL NO: 096

ROLL NO: 91914

NAME :

Father Name:

B

(Read the instructions on last page of this booklet.)

(प्रश्न-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ में दिये हुए निर्देश को पढ़ें।)



1. Haryana has _____ % part in the total geographical area of India.
 (A) 2.76 (B) 1.34
 (C) 3.25 (D) 2.58
2. The size of the registers, which is sometimes called the _____, indicates the amount of data with which the computer can work at any given time.
 (A) Word size
 (B) Random Access Memory (RAM) size
 (C) Register word
 (D) Auxiliary size
3. Which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with 'Maintenance of Secrecy of Voting' ?
 (A) Section 180
 (B) Section 181
 (C) Section 184
 (D) Section 183
4. In a row of girls, if Rathna who is 10th from left and Vanitha who is 9th from the right interchange their seats, then Rathna will be 15th from the left. How many girls are there in the row ?
 (A) 23 (B) 32
 (C) 16 (D) 25
5. Panchayati Raj System is based on the principle of
 (A) Centralisation of Power
 (B) Democratic Centralism
 (C) Decentralisation of Power
 (D) None of these
6. Which of the following fractions is greater than $\frac{3}{4}$ and less than $\frac{5}{6}$?
 (A) $\frac{2}{3}$ (B) $\frac{4}{5}$
 (C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{9}{10}$
1. भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल में हरियाणा का _____ % हिस्सा है।
 (A) 2.76 (B) 1.34
 (C) 3.25 (D) 2.58
2. रजिस्ट्रों का आकार, जो कभी कभी _____ कहलाते हैं, किसी दिए गए समय पर कंप्यूटर जिस आँकड़े की मात्रा के साथ कार्य कर सकता है, उसे दर्शाता है।
 (A) वर्ड आकार
 (B) रैन्डम एक्सेस मेमोरी (RAM) आकार
 (C) रजिस्टर वर्ड
 (D) सहायक आकार
3. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा 'मतदान की गुप्तता का अनुरक्षण' से संबंधित है ?
 (A) धारा 180
 (B) धारा 181
 (C) धारा 184
 (D) धारा 183
4. लड़कियों की एक पंक्ति में रत्ना जो बाएँ से 10 वीं और वनिता जो दाएँ से 9 वीं है, अपना स्थान आपस में बदलती हैं तो रत्ना बाएँ से 15 वीं है। पंक्ति में कितनी लड़कियाँ हैं ?
 (A) 23 (B) 32
 (C) 16 (D) 25
5. पंचायती राज प्रणाली _____ के सिद्धांत पर आधारित है।
 (A) सत्ता का केन्द्रीकरण
 (B) लोकतन्त्रीय केन्द्रवाद
 (C) सत्ता का विकेन्द्रीकरण
 (D) इनमें से कोई नहीं
6. निम्नलिखित में से कौन-सी भिन्न $\frac{3}{4}$ से बड़ी है और $\frac{5}{6}$ से छोटी है ?
 (A) $\frac{2}{3}$ (B) $\frac{4}{5}$
 (C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{9}{10}$



7. Which Constitutional Article defines Disqualification for the Members of Panchayat ?
(A) Article 243 G
(B) Article 243 I
(C) Article 243 F
(D) None of the above
8. When is the World Population Day observed ?
(A) July 11 (B) August 11
(C) June 11 (D) April 11
9. Who is considered as the 'Architect of Panchayati Raj' ?
(A) Mahatma Gandhi
(B) Jawaharlal Nehru
(C) Balwantraji Mehta
(D) None of these
10. If $3^{x-y} = 27$ and $3^{x+y} = 243$, then x is equal to
(A) 2 (B) 4
(C) 0 (D) 6
11. In Haryana, _____ is the Legislative Assembly Constituency of Bhiwani district.
(A) Balramgarh (B) Kaithal
(C) Loharu (D) Ladwa
12. How many tiers are there in the Panchayat Raj System of India ?
(A) Two tier (B) Three tier
(C) One tier (D) Four tier
13. A monitor's _____ is the number of times per second that the electron guns scan every pixel on the screen.
(A) resolution (B) view area
(C) speed (D) refresh rate
14. Name the district which is the 'largest producer of iron pipes' in Haryana.
(A) Yamunanagar (B) Hisar
(C) Gurugram (D) Jind
7. पंचायत के सदस्यों की अनर्हता किस संवैधानिक अनुच्छेद में परिभाषित है ?
(A) अनुच्छेद 243 G
(B) अनुच्छेद 243 I
(C) अनुच्छेद 243 F
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
8. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है ?
(A) 11 जुलाई (B) 11 अगस्त
(C) 11 जून (D) 11 अप्रैल
9. किसे 'पंचायती राज का शिल्पकार' कहा जाता है ?
(A) महात्मा गांधी
(B) जवाहरलाल नेहरू
(C) बलवंतराय मेहता
(D) इनमें से कोई नहीं
10. यदि $3^{x-y} = 27$ और $3^{x+y} = 243$, तो x बराबर है
(A) 2 (B) 4
(C) 0 (D) 6
11. हरियाणा में _____ भिवानी जिले का विधान सभा क्षेत्र है।
(A) बलरामगढ़ (B) कैथल
(C) लोहारू (D) लाड़वा
12. भारत के पंचायत राज प्रणाली में कितने स्तर हैं ?
(A) दो स्तर (B) तीन स्तर
(C) एक स्तर (D) चार स्तर
13. एक मॉनीटर का _____ प्रति सेकंड समय की वह संख्या जो इलेक्ट्रॉन गन स्क्रीन पर प्रत्येक पिक्सेल को स्कैन कर सके।
(A) रिजोल्यूशन (B) व्यू एरिया
(C) गति (D) रिफ्रेश दर
14. उस जिले का नाम बताइए, जो हरियाणा में 'लौह नलिकाओं का सबसे बड़ा उत्पादक' है।
(A) यमुनानगर (B) हिसार
(C) गुरुग्राम (D) जींद



15. States of India where Panchayati Raj System does not exist
(A) Meghalaya (B) Mizoram
(C) Nagaland (D) All of the above
16. What should come in the place of question mark (?) ?
ABABCBCDABCD?
(A) C (B) E
(C) A (D) None
17. Who was the first Chief Justice of Punjab and Haryana High Court ?
(A) Justice Gopal Das Khosla
(B) Justice Ram Lal
(C) Justice Eric Weston
(D) Justice Sudhi Ranjan Das
18. Identify the correct answer from Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
(A) Section 211 deals with Constitution of State Election Commission
(B) Section 213 deals with Constitution of State Election Commission
(C) Section 212 deals with Constitution of State Election Commission
(D) Section 214 deals with Constitution of State Election Commission
19. Which of the following is an example of non-volatile memory ?
(A) Very Large Scale Integration (VLSI)
(B) Large Scale Integration (LSI)
(C) Read Only Memory (ROM)
(D) Random Access Memory (RAM)
20. Name the highest Sports Award given by Haryana Government.
(A) Guru Vashisht Award
(B) Vikramaditya Award
(C) Bhim Award
(D) Eklavya Award
15. भारत के किस राज्य में पंचायती राज प्रणाली अस्तित्व में नहीं है ?
(A) मेघालय (B) मिज़ोरम
(C) नागालैण्ड (D) उपर्युक्त सभी
16. प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा ?
ABABCBCDABCD?
(A) C (B) E
(C) A (D) कोई नहीं
17. पंजाब और हरियाणा उच्च न्यायालय के प्रथम मुख्य न्यायाधीश कौन थे ?
(A) न्यायमूर्ति गोपाल दास खोसला
 (B) न्यायमूर्ति राम लाल
(C) न्यायमूर्ति एरिक वेस्टन
(D) न्यायमूर्ति सुधी रंजन दास
18. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 से सही उत्तर पहचानिए ।
(A) धारा 211 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
(B) धारा 213 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
 (C) धारा 212 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
(D) धारा 214 राज्य चुनाव आयोग के निर्माण से संबंधित है
19. निम्नलिखित में से कौन-सा गैर-वोलटाइल मेमोरी का एक उदाहरण है ?
(A) वेरी लार्ज स्केल इन्टिग्रेशन (VLSI)
(B) लार्ज स्केल इन्टिग्रेशन (LSI)
 (C) रीड ओनली मेमोरी (ROM)
(D) रैन्डम एक्सेस मेमोरी (RAM)
20. हरियाणा सरकार द्वारा दिया जाने वाला उच्चतम खेल पुरस्कार का नाम बताइए ।
(A) गुरु वशिष्ठ अवार्ड
(B) विक्रमादित्य अवार्ड
 (C) भीम अवार्ड
(D) एकलव्य अवार्ड



21. National Panchayati Raj Day in 2010 was inaugurated by
(A) Pranab Mukerjee
(B) Sonia Gandhi
(C) Narendra Modi
(D) Manmohan Singh
22. ABCD is related to OPQR in the same way as WXYZ is related to
(A) EFGH (B) STUV
(C) QRST (D) KLMN
23. Which district of Haryana has the highest literacy rate ?
(A) Bhiwani (B) Panchkula
(C) Faridabad (D) Gurgaon
24. Mahatma Gandhi started his famous Dandi march on
(A) 6th April 1930
(B) 12th March 1930
(C) 12th April 1930
(D) 6th March 1930
25. In Haryana, HLRDC means
(A) Haryana Limited of Reclamation and Development Corporation
(B) Haryana Limited Research and Development Corporation
(C) Haryana Land Reclamation and Development Corporation
(D) Haryana Land Research and Development Corporation
26. A student was asked to find the arithmetic mean of the numbers 3, 11, 7, 9, 15, 13, 8, 19, 17, 21, 14 and x. He found the mean to be 12. What should be the number in place of x ?
(A) 7 (B) 17
(C) 3 (D) 31
21. 2010 में राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस का उद्घाटन किसने किया ?
(A) प्रणब मुखर्जी
(B) सोनिया गांधी
(C) नरेंद्र मोदी
(D) ~~मनमोहन सिंह~~
22. ABCD का संबंध OPQR से उसी तरह है, जिस तरह WXYZ _____ से संबंधित है।
(A) EFGH (B) STUV
(C) QRST (D) ~~KLMN~~
23. हरियाणा में सबसे अधिक साक्षरता वाला जिला कौन-सा है ?
(A) भिवानी (B) पंचकुला
(C) फरीदाबाद (D) ~~गुड़गाँव~~
24. महात्मा गाँधी ने अपनी प्रसिद्ध डांडी यात्रा _____ को आरंभ की।
(A) 6 अप्रैल 1930
(B) ~~12 मार्च 1930~~
(C) 12 अप्रैल 1930
(D) 6 मार्च 1930
25. हरियाणा में एच.एल.आर.डी.सी. का मतलब है
(A) हरियाणा लिमिटेड ऑफ रेक्लेमेशन एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
(B) हरियाणा लिमिटेड रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
(C) ~~हरियाणा लैण्ड रेक्लेमेशन एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन~~
(D) हरियाणा लैण्ड रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट कारपोरेशन
26. एक विद्यार्थी को 3, 11, 7, 9, 15, 13, 8, 19, 17, 21, 14 और x का अंकगणितीय माध्य निकालने के लिए कहा गया। उसे माध्य 12 प्राप्त हुआ। x के स्थान पर क्या होना चाहिए ?
(A) ~~7~~ (B) 17
(C) 3 (D) 31





27. Which country is not situated in the Horn of Africa ?

- (A) Eritrea (B) Somalia
(C) Libya (D) Ethiopia

28. Complete the series.

7, 26, 63, 124, 215, 342, ?

- (A) 511 (B) 391
(C) 481 (D) 421

29. A man has a certain number of small boxes to pack into parcels. If he packs 3, 4, 5 or 6 in a parcel he is left with one box; if he packs 7 in a parcel, none is left over. What is the number of boxes, he may have to pack ?

- (A) 301 (B) 309
(C) 106 (D) 400

30. In which year, the Sultanpur National Park of Haryana was upgraded to the status of National Park ?

- (A) 1991 (B) 1992
(C) 1994 (D) 1995

31. The difference between a number and its three fifth is 50. What is the number ?

- (A) 100 (B) 125
(C) 75 (D) None of these

32. January 1, 2004 was a Thursday. What day of the week lies on Jan. 1, 2005 ?

- (A) Friday
(B) Saturday
(C) Thursday
(D) Sunday

33. Tiriya ke Masmoom is written by

- (A) Altaf Hussain Haali
(B) Amir Khusro
(C) Allabaksh
(D) Umrao Jan

27. अफ्रीका के शृंग में कौन-सा देश स्थित नहीं है ?

- (A) एरिट्रिया (B) सोमालिया
 (C) लीबिया (D) इथियोपिया

28. शृंखला पूर्ण करें।

7, 26, 63, 124, 215, 342, ?

- (A) 511 (B) 391
(C) 481 (D) 421

29. एक व्यक्ति को पार्सल में कुछ डिब्बे पैक करने हैं। यदि वह 3, 4, 5 या 6 डिब्बे एक पार्सल में पैक करता है, तो एक डिब्बा बच जाता है, यदि वह एक पार्सल में 7 पैक करता है, तो कोई नहीं बचता। डिब्बों की संख्या क्या है जो वह पैक कर रहा है ?

- (A) 301 (B) 309
(C) 106 (D) 400

30. किस वर्ष में हरियाणा के सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान को राष्ट्रीय उद्यान का दर्जा मिला ?

- (A) 1991 (B) 1992
(C) 1994 (D) 1995

31. एक संख्या और इसके $\frac{3}{5}$ के बीच का अंतर 50 है। संख्या क्या है ?

- (A) 100 (B) 125
(C) 75 × (D) इनमें से कोई नहीं

32. 1 जनवरी, 2004 को बृहस्पतिवार था। 1 जनवरी, 2005 को सप्ताह का कौन-सा दिन था ?

- (A) शुक्रवार
 (B) शनिवार
(C) बृहस्पतिवार
(D) रविवार

33. तिरिया के मज़मूम _____ द्वारा लिखा गया।

- (A) अलताफ हुसैन हाली
(B) अमीर खुसरो
(C) अल्लाबख़्श
(D) उमराव जान



34. Who was the first Chief Minister of Haryana ?
(A) Bhajan Lal
(B) Bhagwat Dayal Sharma
(C) Rao Virender Singh
(D) Bansi Lal
35. When was the President's Rule imposed in Haryana for first time ?
(A) 20th March, 1965
(B) 21st November, 1967
(C) 12th December, 1970
(D) 10th April, 1969
36. If ROSE is coded as 6821, CHAIR is coded as 73456 and PREACH is coded as 961473, what will be the code for SEARCH ?
(A) 214673 (B) 276413
(C) 246173 (D) 214763
37. Which of the following system is established on the basis of the direct election ?
(A) Gram Panchayat
(B) Block Committee
(C) Zila Parishad
(D) Both (B) and (C)
38. $\frac{1095}{1168}$ when expressed in simplest form is
(A) $\frac{15}{16}$ (B) $\frac{17}{26}$
(C) $\frac{13}{16}$ (D) $\frac{25}{26}$
39. The International Horticulture Market in Haryana was planned to be established in
(A) Sirsa (B) Jind
(C) Sonapat (D) Karnal
40. Which British Governor fought against the Nawab of Bengal during the Battle of Plassey ?
(A) Lord Dalhousie
(B) Warren Hastings
(C) Robert Clive
(D) Lord Cornwallis
34. हरियाणा के पहले मुख्यमंत्री कौन थे ?
(A) भजन लाल
(B) भगवत दयाल शर्मा
(C) राव वीरेन्द्र सिंह
(D) बंसी लाल
35. हरियाणा में पहली बार राष्ट्रपति शासन कब लगाया गया ?
(A) 20 मार्च, 1965
(B) 21 नवम्बर, 1967
(C) 12 दिसम्बर, 1970
(D) 10 अप्रैल, 1969
36. यदि ROSE का कूट 6821 है, CHAIR का कूट 73456 है और PREACH का कूट 961473 है, तो SEARCH का कूट क्या होना चाहिए ?
(A) 214673 (B) 276413
(C) 246173 (D) 214763
37. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रणाली प्रत्यक्ष चुनाव के आधार पर स्थापित की जाती है ?
(A) ग्राम पंचायत
(B) ब्लॉक समिति
(C) जिला परिषद
(D) (B) और (C) दोनों
38. $\frac{1095}{1168}$ का सरलतम रूप है
(A) $\frac{15}{16}$ (B) $\frac{17}{26}$
(C) $\frac{13}{16}$ (D) $\frac{25}{26}$
39. हरियाणा में अंतर्राष्ट्रीय बागवानी बाज़ार _____ में स्थापित किये जाने की योजना है ।
(A) सिरसा (B) जींद
(C) सोनीपत (D) करनाल
40. कौन-सा ब्रिटिश गवर्नर प्लासी के युद्ध के दौरान बंगाल के नवाब से लड़ा ?
(A) लार्ड डलहौजी
(B) वॉरेन हेस्टिंग्स
(C) रॉबर्ट क्लाइव
(D) लार्ड कॉर्नवालिस



41. The voting age in India is reduced to 18 years through this Constitutional Amendment Act
(A) 86th (B) 93rd
(C) 61st (D) 89th
42. 4 men can weave 4 mats in 4 days. At the same rate, how many mats would be woven by 8 men in 8 days ?
(A) 8 (B) 12
(C) 4 (D) 16
43. Shivam walks 10 km towards North. From there he walks 6 km towards South. Then he walks 3 km towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point ?
(A) 3 km in South-East Direction
(B) 5 km in North-West Direction
(C) 5 km in North-East Direction
(D) 3 km in South-West Direction
44. Font size is measured in points; a point is _____ of an inch.
(A) 1/70 (B) 1/52
(C) 1/32 (D) 1/72
45. Haryana is called as the
(A) Land of temples
(B) Land of flowers
(C) Pious State
(D) Breadbasket of India
46. The Viceroy who has been called as 'Father of Local Self-Government' in India
(A) Lord Canning (B) Lord Curzon
(C) Lord Lytton (D) Lord Ripon
47. In Haryana, Deru is
(A) A kind of refreshing drink famously consumed in Haryana
(B) An instrument made of wooden shell
(C) A festival celebrated to welcome the spring season
(D) None of the above
41. इस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारत में मतदान की आयु घटाकर 18 वर्ष कर दी गई है
(A) 86 वें (B) 93 वें
(C) 61 वें (D) 89 वें
42. 4 व्यक्ति 4 चटाईयाँ 4 दिनों में बुन सकते हैं। इसी दर से 8 व्यक्ति द्वारा 8 दिनों में कितने चटाईयाँ बुनी जाएँगी ?
(A) 8 (B) 12
(C) 4 (D) 16
43. शिवम उत्तर की ओर 10 km चलता है। वहाँ से वह दक्षिण की ओर 6 km चलता है। फिर वह पूर्व की ओर 3 km चलता है। आरंभिक बिंदु के सापेक्ष वह किस दिशा में और कितनी दूर है ?
(A) दक्षिण-पूर्व दिशा में 3 km
(B) उत्तर-पश्चिम दिशा में 5 km
(C) उत्तर-पूर्व दिशा में 5 km
(D) दक्षिण-पश्चिम दिशा में 3 km
44. फॉन्ट आकार को बिंदुओं में मापा जाता है; एक बिंदु एक इंच का _____ होता है।
(A) 1/70 (B) 1/52
(C) 1/32 (D) 1/72
45. हरियाणा को _____ कहा जाता है।
(A) मंदिरों की भूमि
(B) फूलों की भूमि
(C) पवित्र राज्य
(D) भारत की गेहूँ की टोकरी
46. वह वायसराय जिसे भारत में 'स्थानीय स्वशासन का जनक' कहा जाता है
(A) लॉर्ड कैनिंग (B) लॉर्ड कर्जन
(C) लॉर्ड लिटन (D) लॉर्ड रिपन
47. हरियाणा में डेरू क्या है ?
(A) हरियाणा में लोकप्रिय रूप से पिया जाने वाला स्फूर्तिदायक पेय का एक प्रकार
(B) लकड़ी के खोल से बना एक यंत्र
(C) बसंत ऋतु का स्वागत करने के लिए मनाया जाने वाला एक त्यौहार
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं



48. What is a frost ?
- (A) A cloud with its base at or very near to the ground
- (B) Forms on cold surfaces when condensation takes place below freezing point
- (C) The moisture that is deposited in the form of water droplets on cooler surfaces of solid objects
- (D) A mass of minute water droplets or tiny crystals of ice formed by the condensation of water vapour
49. According to Article 51 of the Indian Constitution the State shall endeavour to
- a. promote international peace and security
- b. maintain just and honourable relations between nations
- c. encouragement of internal disputes by arbitration
- d. respecting international law
- e. helping other countries to solve its internal problems
- (A) a, b, d are true
- (B) b, c, e are true
- (C) a, b, e are true
- (D) a, b, c, e are true
50. The battle of Karnal was fought between
- (A) Nadir Shah and Shah Alam
- (B) Nadir Shah and Mohammad Shah
- (C) Nadir Shah and Aurangzeb
- (D) Shah Alam and Mohammad Shah
51. Which of the following is not a Central Asian Country ?
- (A) Uzbekistan
- (B) Azerbaijan
- (C) Turkmenistan
- (D) Tajikistan
48. तुषार क्या है ?
- (A) धरातल पर या इसके निकट आधार वाला एक बादल
- (B) ठंडी सतहों पर बने जो हिमांक से नीचे संघनन होने पर बनते हैं
- (C) वह नमी जो ठोस वस्तुओं की ठंडी सतहों पर जल की बूंदों के रूप में जमा हो जाती है
- (D) जलवाष्प के संघनन द्वारा बने छोटी जल की बूंदों या बर्फ के छोटे कणों का ढेर
49. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 51 के अनुसार राज्य को निम्नलिखित प्रयास करने चाहिए
- a. अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना
- b. राष्ट्रों के बीच न्यायपूर्ण और सम्मानजनक संबंध बनाए रखना
- c. विवाचन द्वारा आंतरिक विवादों को बढ़ावा देना
- d. अंतर्राष्ट्रीय कानून का सम्मान करना
- e. अन्य देशों को उनकी आंतरिक समस्याओं को हल करने में मदद करना
- (A) a, b, d सत्य हैं
- (B) b, c, e सत्य हैं
- (C) a, b, e सत्य हैं
- (D) a, b, c, e सत्य हैं
50. करनाल का युद्ध _____ के बीच लड़ा गया ।
- (A) नादिर शाह और शाह आलम
- (B) नादिर शाह और मोहम्मद शाह
- (C) नादिर शाह और औरंगज़ेब
- (D) शाह आलम और मोहम्मद शाह
51. निम्नलिखित में से कौन-सा एक मध्य एशियाई देश नहीं है ?
- (A) उजबेकिस्तान
- (B) अजरबैजान
- (C) तुर्कमेनिस्तान
- (D) ताजिकिस्तान



52. A _____ converts all the source code into machine code, creating an executable file.
(A) Interpreter
(B) Assembler
(C) Compiler
(D) Loader
53. Which authority developed the Industrial Model Township at Manesar ?
(A) Haryana State Investment Promotion Board
(B) Haryana State Industrial Development Corporation
(C) Haryana State Urban Development Authority
(D) Government of India
54. SCSI Stands for
(A) Small Computer Storage Interface
(B) Small Computer Standard Interface
(C) Small Computer Software Interface
(D) Small Computer System Interface
55. During 1789 – 1794, Delhi and Haryana were ruled by
(A) Madhavrao Scindia
(B) Rajaji Scindia
(C) Mahadji Scindia
(D) Raja Umed Singh
56. Iso-electronic ions among the following
(A) N^{3-} , S^{2-} , Br^- (B) N^{3-} , O^{2-} , F^-
(C) S^{2-} , N^{3-} , Cl^- (D) N^{3-} , O^{2-} , Ca^{2+}
57. Name the fort built by Raja Gajpat Singh in 1775.
(A) Jind Fort (B) Loharu Fort
(C) Gohana Fort (D) Kaithal Fort
52. एक _____ सभी स्रोत कूटों को मशीन कूट में बदल देता है और एक निष्पादनयोग्य फाइल बनाता है।
(A) इंटरप्रिटर
(B) एसेंबलर
(C) कंपाइलर
(D) लोडर
53. किस प्राधिकरण द्वारा मानेसर में औद्योगिक मॉडल टाउनशिप विकसित की गई है ?
(A) हरियाणा राज्य निवेश प्रचार बोर्ड
(B) हरियाणा राज्य औद्योगिक विकास निगम
(C) हरियाणा राज्य शहरी विकास प्राधिकरण
(D) भारत सरकार
54. एस.सी.एस.आई. (SCSI) का विस्तृत रूप है
(A) स्मॉल कंप्यूटर स्टोरेज इंटरफेस
(B) स्मॉल कंप्यूटर स्टैंडर्ड इंटरफेस
(C) स्मॉल कंप्यूटर सॉफ्टवेयर इंटरफेस
(D) स्मॉल कंप्यूटर सिस्टम इंटरफेस
55. 1789 – 1794 के दौरान दिल्ली और हरियाणा पर _____ का शासन था।
(A) माधवराव सिंधिया
(B) राजाजी सिंधिया
(C) महादजी सिंधिया
(D) राजा उमेद सिंह
56. निम्नलिखित में से सम-इलेक्ट्रॉनिक आयन हैं
(A) N^{3-} , S^{2-} , Br^- (B) N^{3-} , O^{2-} , F^-
(C) S^{2-} , N^{3-} , Cl^- (D) N^{3-} , O^{2-} , Ca^{2+}
57. राजा गजपत सिंह द्वारा 1775 में बनाए गए किले का नाम बताइए।
(A) जींद किला (B) लोहारू किला
(C) गोहाना किला (D) कैथल किला



58. Choose the odd word.
(A) Ginger (B) Tomato
(C) Carrot (D) Potato
59. Name the first Speaker of the Legislative Assembly of Haryana.
(A) Swaroop Singh
(B) Rao Virender Singh
(C) Ran Singh
(D) Shanno Devi
60. Which of the following Committee recommended for Panchayati Raj System in India ?
(A) Singhvi Committee
(B) Punchhi Samiti
(C) Balwantraji Mehta Committee
(D) None of the above
61. A boy completes a semicircle of radius 7 m in 5 seconds. The distance travelled by the boy is
(A) 10 m (B) 11 m
(C) 7 m (D) 22 m
62. The Kalesar Wildlife Sanctuary is located in which district of Haryana ?
(A) Nuh
(B) Gurugram
(C) Faridabad
(D) Yamunanagar
63. Which Section of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with the Appointment of Chief Executive Officer and other Staff of Zila Parishad ?
(A) Section 131
(B) Section 133
(C) Section 132
(D) Section 134
58. विषम शब्द चुनिए ।
(A) अदरक (B) टमाटर
(C) गाजर (D) आलू
59. हरियाणा की विधान सभा के पहले स्पीकर कौन थे ?
(A) स्वरूप सिंह
(B) राव वीरेंद्र सिंह
(C) रण सिंह
(D) शन्नो देवी
60. निम्नलिखित में से किस समिति ने भारत में पंचायती राज प्रणाली की अनुशंसा की थी ?
(A) सिंघवी समिति
(B) पुंछी समिति
(C) बलवंतराय मेहता समिति
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
61. एक लड़का 7 m त्रिज्या के एक अर्धवृत्त को 5 सेकंड में पूर्ण करता है । लड़के द्वारा तय की गई दूरी है
(A) 10 m (B) 11 m
(C) 7 m (D) 22 m
62. हरियाणा के किस जिले में कालेसर वन्यजीव अभयारण्य स्थित है ?
(A) नूँह
(B) गुरुग्राम
(C) फरीदाबाद
(D) यमुनानगर
63. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा मुख्य कार्यपालक अधिकारी और जिला परिषद के अन्य स्टाफ की नियुक्ति से संबंधित है ?
(A) धारा 131
(B) धारा 133
(C) धारा 132
(D) धारा 134



64. Which two Indian Presidents died while in Office ?
 i. Zakir Hussain
 ii. Rajendra Prasad
 iii. Fakhruddin Ali Ahmed
 iv. A. P. J. Abdul Kalam
 (A) i and iii (B) ii and iv
 (C) i and iv (D) iii and iv
65. Name the cricket personality from Haryana under whose captaincy India won the first Cricket World Cup in 1983.
 (A) Mahendra Singh Dhoni
 (B) Kapil Dev
 (C) Joginder Sharma
 (D) Ajay Jadeja
66. Identify the correct answer from the following in Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
 (A) Chapter XX deals with 'Supervision of Zila Parishad'
 (B) Chapter XX deals with 'Property, Finance and Taxation'
 (C) Chapter XX deals with 'Provisions Relating to Elections'
 (D) Chapter XX deals with 'Duties and Functions of Zila Parishad'
67. If Rs. 782 be divided into three parts, proportional to $\frac{1}{2} : \frac{2}{3} : \frac{3}{4}$, then the first part is
 (A) Rs. 190 (B) Rs. 196
 (C) Rs. 182 (D) Rs. 204
68. The dimensional formula of impulse is
 (A) $[MLT^{-2}]$ (B) $[ML^{-1}T]$
 (C) $[MLT^{-1}]$ (D) $[ML^{-2}T]$
69. In Panchayati Raj System, what does the word 'Raj' means ?
 (A) Rule (B) Review
 (C) Role (D) None of these
64. कौन-से दो भारतीय राष्ट्रपति अपने कार्यकाल के दौरान मृत्यु को प्राप्त हुए ?
 i. ज़ाकिर हुसैन
 ii. राजेंद्र प्रसाद
 iii. फकरुद्दीन अली अहमद
 iv. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
 (A) i और iii (B) ii और iv
 (C) i और iv (D) iii और iv
65. हरियाणा के उस क्रिकेट व्यक्तित्व का नाम बताइए, जिसकी कप्तानी में भारत ने 1983 में प्रथम क्रिकेट विश्व कप जीता था ?
 (A) महेंद्र सिंह धोनी
 (B) कपिल देव
 (C) जोगिंदर शर्मा
 (D) अजय जडेजा
66. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 में निम्नलिखित में से सही उत्तर की पहचान कीजिए।
 (A) अध्याय XX 'जिला परिषद के पर्यवेक्षण' से संबंधित है
 (B) अध्याय XX 'संपत्ति, वित्त और कराधान' से संबंधित है
 (C) अध्याय XX 'चुनावों से संबंधी प्रावधानों' से संबंधित है
 (D) अध्याय XX 'जिला परिषद के कर्तव्य और कार्य' से संबंधित है
67. यदि 782 रु. को $\frac{1}{2} : \frac{2}{3} : \frac{3}{4}$ के अनुपात में तीन भागों में बाँटा जाए तो प्रथम भाग है
 (A) 190 रु. (B) 196 रु.
 (C) 182 रु. (D) 204 रु.
68. आवेग का विमीय सूत्र है
 (A) $[MLT^{-2}]$ (B) $[ML^{-1}T]$
 (C) $[MLT^{-1}]$ (D) $[ML^{-2}T]$
69. पंचायती राज प्रणाली में 'राज' शब्द का मतलब क्या है ?
 (A) रूल (B) रिव्यू
 (C) रोल (D) इनमें से कोई नहीं



70. Todarmal introduced land revenue during the regime of which Mughal Emperor ?
 (A) Aurangzeb (B) Akbar
 (C) Humayun (D) Shah Jahan
71. Name the district of Haryana which is the birth place of famous Hindustani classical musician Pandit Jasraj.
 (A) Ambala (B) Hisar
 (C) Faridabad (D) Bhiwani
72. On whose prior approval is the Money Bill introduced in the Haryana State Legislature ?
 (A) President (B) Governor
 (C) Chief Minister (D) Chairman
73. The Law of Heredity was propounded by
 (A) Thomas Edison
 (B) Marie Curie
 (C) Charles Darwin
 (D) Gregor Mendel
74. Who was the designer of 'Yadavindra Garden' situated in Pinjore of Haryana ?
 (A) Raja Yadavindra Singh
 (B) Nawab Fidai Khan
 (C) Aurangzeb
 (D) Maharaja Tara Chand
75. Freshly formed silver chloride precipitate can be converted into colloidal solution by the addition of suitable electrolyte. This is called
 (A) Electrical dispersion
 (B) Peptization
 (C) Condensation
 (D) Dispersion method
76. Where is the hub of making Durries in Haryana ?
 (A) Sirsa (B) Jhajjar
 (C) Pinjore (D) Panipat
70. टोडरमल ने किस मुगल सम्राट के शासन के दौरान भूराजस्व की शुरुआत की ?
 (A) औरंगजेब (B) अकबर
 (C) हुमायूँ (D) शाहजहाँ
71. हरियाणा के उस जिले का नाम बताइए, जो प्रसिद्ध हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीतज्ञ पंडित जसराज का जन्म स्थान है।
 (A) अम्बाला (B) हिसार
 (C) फरीदाबाद (D) भिवानी
72. हरियाणा के राज्य विधानसभा में धन विधेयक किसकी पूर्व मंजूरी पर पेश होता है ?
 (A) राष्ट्रपति (B) राज्यपाल
 (C) मुख्यमंत्री (D) अध्यक्ष
73. आनुवंशिकता का नियम _____ द्वारा प्रतिपादित किया गया।
 (A) थॉमस एडिसन
 (B) मैरी क्यूरी
 (C) चार्ल्स डार्विन
 (D) ग्रेगर मेंडल
74. हरियाणा के पिंजौर में स्थित 'यादविंद्र गार्डन' के डिज़ाइनर कौन थे ?
 (A) राजा यादविंद्र सिंह
 (B) नवाब फिदाई खान
 (C) औरंगजेब
 (D) महाराजा तारा चंद
75. ताज़ा बना सिल्वर क्लोराइड अवक्षेप में उपयुक्त विद्युत अपघट्य डालकर कलिलीय विलयन में बदला जा सकता है। इसे _____ कहते हैं।
 (A) विद्युतीय प्रकीर्णन
 (B) पेप्टीकरण
 (C) संघनन
 (D) प्रकीर्णन विधि
76. हरियाणा में दरी बनाने का केंद्र कहाँ है ?
 (A) सिरसा (B) झज्जर
 (C) पिंजौर (D) पानीपत

**English Language**

Directions (Questions 77-79) : Fill in the blanks with appropriate words :

77. Make hay _____ the sun shines.
(A) vile (B) wile
 (C) while (D) wail
78. Diseases are _____ through contact with infected animals.
(A) transported (B) transacted
 (C) transmitted (D) transplanted
79. His bad driving almost _____ an accident.
 (A) caused (B) resulted
(C) created (D) made
80. Pick out the one which can substitute the underlined group of words correctly, without changing the meaning of the sentence.
If you have power or money you misuse and if you don't have it you yearn for it.
 (A) you misuse it and if you don't
(B) you misuse so that you don't
(C) you misuse it when you don't
(D) you misuse and if you can't
81. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word given in the bracket.
They _____ (frequent) quarrel over petty issues.
(A) frequence (B) frequently
(C) frequent (D) frequency
82. Choose the word or group of words that best expresses the meaning of the capitalised word given below.
MASQUERADE
 (A) To go in disguise
(B) To mesmerise
(C) To provide support
(D) To run in a marathon race

हिन्दी भाषा

83. हिन्दी में वैज्ञानिक आलोचना का सूत्रपात किसने किया ?
 (A) आचार्य रामचंद्र शुक्ल
(B) डॉ. शिवदान सिंह चौहान
(C) पं. महावीर प्रसाद द्विवेदी
(D) डॉ. रामस्वरूप चतुर्वेदी
84. भाव विस्तार को _____ भी कहा जाता है ।
(A) समास (B) मुहावरा
 (C) पल्लव (D) इनमें से कोई नहीं
85. 'त्रिशूल' उपनाम किसका है ?
(A) सियारामशरण गुप्त
 (B) गया प्रसाद शुक्ल 'सनेही'
(C) नाथूराम शर्मा 'शंकर'
(D) रायदेवी प्रसाद पूर्ण
86. 'बरवै नायिका भेद' ग्रंथ के रचयिता _____ हैं ।
 (A) रहीम (B) केशवदास
(C) घनानंद (D) इनमें से कोई नहीं
87. "निबन्ध गद्य की कसौटी है," यह विचार किसका है ?
(A) महावीरप्रसाद द्विवेदी
 (B) रामचन्द्र शुक्ल
(C) शिवदान सिंह चौहान
(D) हजारीप्रसाद द्विवेदी
88. इनमें से कौन प्रथम तारसप्तक के कवि हैं ?
(A) कुंवर नारायण (B) राजकुमार कुम्भज
 (C) नेमिचन्द्र जैन (D) अवधेश कुमार
89. हिन्दी किस परिवार की भाषा है ?
 (A) भारोपीय (B) काकेसी
(C) सामी हामी (D) पापुई
90. 'बंगाल का काव्य' के लेखक हैं
(A) निर्मल वर्मा
 (B) हरिवंश राय 'बच्चन'
(C) रघुवीर सहाय
(D) भीष्म साहनी

10. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, wear ornaments like ring, chain, earring etc. electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid 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. Candidate found possessing mobile phone or any other aiding material as mentioned above in the examination room will be treated a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
11. The written examination will be supervised by doing frisking before allowing entry into Examination Centre, using CCTV Cameras, Biometric Attendance process by capturing the Biometric thumb impression and photograph of the candidates during Examination. Videography and Jammers and QR Code Scanning Process on admit card by QR Code Scanning team etc. shall be used in the Examination Hall/Examination Centre to stop copying and impersonation etc.
12. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
13. 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.
14. The OMR answer sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer sheets separately. Candidate must handover the OMR Answer sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Test Booklet with them.
15. Each question has four alternative answer of which only one is correct. For each question, darken only one circle, which ever you think is the correct answer on the OMR answer sheet **with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission**. Pencil should not be used for darkening the circle. If more than one circle is found darkened, that answer will not be evaluated.
16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidates 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 mentioning "Cancelled" on it.
18. The answer sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the answer sheet invalid.
19. All the necessary particular on the answer sheet should be filled carefully. Change of answer sheet is not permitted.
20. While darkening the appropriate bubble(s) in the boxes darken the chosen bubble(s) fully as given below. If you darken more than one circle, your answer will be treated as wrong and such answer shall not be evaluated.

10. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा-केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की इअरिंग या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अंदर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबन्ध लगा दिया जाएगा।
11. लिखित परीक्षा के निरीक्षण में परीक्षा-केंद्र में प्रवेश से पहले तलाशी के अतिरिक्त, CCTV कैमरा, बायोमैट्रिक यंत्र से अँगूठे के निशान लेकर उपस्थिति भरना, फोटो खींचना, वीडियोग्राफी और जैमर और प्रवेश-पत्र पर QR कोड स्क्यानिंग प्रोसेस QR कोड स्क्यानिंग टीम की द्वारा का प्रयोग आदि शामिल है ताकि नकल को रोका जा सके और एक अभ्यर्थी के स्थान पर कोई दूसरा परीक्षा न दे सके।
12. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
13. परिवीक्षक 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।
14. इस OMR उत्तर-पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति। इन्हें कदापि अलग न करें। OMR उत्तर-पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर OMR उत्तर-पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना कक्ष परिवीक्षक को सौंप देंगे। अभ्यर्थी प्रति कक्ष परिवीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस परीक्षा पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
15. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं जिनमें से केवल एक सही है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए OMR उत्तर-पत्रक में केवल उस एक गोले को पेन से भर देना है जिसे आप सही उत्तर समझते हैं। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है। यदि किसी उत्तर के लिए दो गोलों को गाढ़ा किया गया है तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
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-केंद्र छोड़ने का अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को OMR उत्तर-पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति नहीं है। यदि कोई OMR उत्तर-पत्रक खाली पाई गई तो परिवीक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपना 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 उत्तर-पत्रक अमान्य हो सकता है।
19. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक उत्तर-पत्रक में भरना है। उत्तर-पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
20. बॉक्स के सही गोला/गोलों को रंगते समय नीचे दिए रूप में सही गोला/गोलों को रंगें। यदि आप एक से अधिक गोलों को काला करते हैं तो आपके उत्तर को गलत माना जाएगा और ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा।

SL. NO:
20515522
SEAL

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके

21. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.
21. 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।



Series :

C

TEST CODE : 9/2019

Category No. : 1 (E2)

206852

पुस्तिका क्रम संख्या
Booklet Serial No.

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर

9 1 9 1 6 4 3 9

Time allowed : 1 Hour 30 Minutes

अवधि : 1 घंटा और 30 मिनट

Total Questions : 90

कुल प्रश्न : 90

Maximum Marks : 90

अधिकतम अंक : 90

**KINDLY READ THE INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER
IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES**

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निर्देशों को पढ़ें
अभ्यर्थियों के लिए विशेष निर्देश

- This Booklet contains 90 questions and 1 mark each for right answer.
- Before attempting the question paper kindly check that this booklet has total 16 pages and OMR Answer Sheet consists of three copies. At the start of the examination and within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of test booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and test booklet is not damaged in any manner. Serial No. and Series of OMR Answer Sheet and Test Booklet match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- Do not forget to write roll number on the top of this question booklet and OMR Answer Sheet.
- Do not tear or fold any page of the question booklet and OMR Answer Sheet.
- Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured photo pasted on it at mark B duly attested by Gazetted Officer and one identity proof with photo like Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre falling which candidate will not be allowed to take the examination.
- Candidates are advised to make sure to fill the correct name, Roll No. and test booklet code on the OMR Answer Sheet. If the space for the Booklet Code is left blank or more than one booklet code is indicated therein and non filling of name and Roll No. as per instruction, it will be deemed to be an incorrect booklet code and Answer Sheet will not be evaluated. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing the test booklet code. 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.
- Candidate should put his/her signature and thumb impression on the Admit Card at two places in the presence of invigilator in the Examination Hall.
- Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Use of Eraser, Nail, Blade, White Fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage in any manner on the OMR Answer Sheet during Examination is strictly prohibited. Candidature and OMR Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White Fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

- इस प्रश्न पुस्तिका में 90 प्रश्न हैं। हर एक सही उत्तर के लिए एक अंक है।
- प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 16 पृष्ठ और एक OMR उत्तर पत्रक तीन कاپियों वाला है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और इसे किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है। OMR उत्तर पत्रक एवं टेस्ट बुकलेट (पुस्तिका) के सीरियल नं. और सीरीज एक-समान होने चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीवीक्षक से टेस्ट बुकलेट और OMR उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए। परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा।
- इस पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक में ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें।
- प्रश्न-पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें।
- अभ्यर्थियों को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इस फोटो को किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित होना चाहिए। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेंस, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केंद्र पर लाना अनिवार्य है। इनके न होने पर अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं होगी।
- अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने OMR उत्तर-पत्रक में नाम, रोल नं. और टेस्ट बुकलेट कोड सही भरा है। यदि बुकलेट-कोड के लिए दिया गया स्थान खाली छोड़ा जाता है या एक से अधिक बुकलेट कोड लिख दिए गए हैं या निर्देशानुसार नाम और रोल नम्बर नहीं भरे गए हैं तो इसे गलत तरीके से भरा गया बुकलेट कोड माना जाएगा और उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। टेस्ट बुकलेट कोड 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 का और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे का अंकन उपस्थिति-पत्रक पर, OMR उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में देंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
- परीक्षा-हॉल में परीवीक्षक की उपस्थिति में अभ्यर्थियों को प्रवेश-पत्र पर दो स्थानों में हस्ताक्षर करने हैं और अँगूठे के निशान देने हैं।
- अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे OMR उत्तर-पत्रक में किसी भी प्रकार का अनावश्यक निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। OMR 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 OMR उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और OMR उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएंगे।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

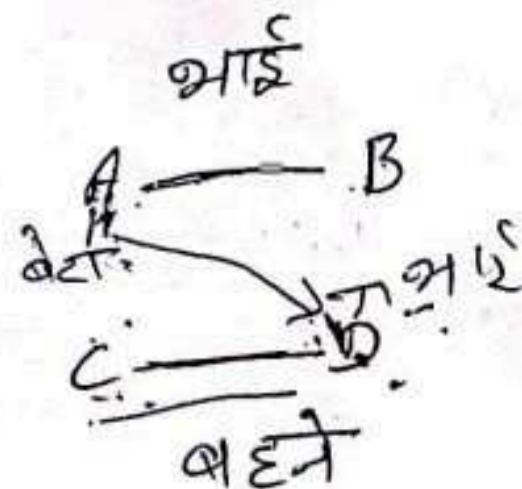
C SL. NO: 206
ENV. SL NO: DB5
ROLL NO: 919164
NAME :
Father Name:

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



- Which of the following rulers of India belonged to the Sayyid dynasty ?
 (A) Raziya
 (B) Khizr Khan
 (C) Qutbuddin Aybak
 (D) Shamsuddin Iltutmish
- Which among the following was the capital of the early Chalukyan dynasty ?
 (A) Badami (B) Golconda
 (C) Vijayanagara (D) Madurai
- The State bird of Haryana is
 (A) Black Francolin
 (B) Pigeon
 (C) Peacock
 (D) Parrot
- Which of the following groups of letters should come in the place of (?) in the given series ?
 AZB, CYD, EXF, ?, IVJ
 (A) GUH (B) GHW
 (C) GHU (D) GWH
- A and B are brothers, C and D are sisters. A's son is D's brother. How is B related to C ?
 (A) Father (B) Uncle
 (C) Brother (D) Grandfather
- In a certain code, BROTHER is written as \$%53#4% and DREAM is written as 9%47*. How is THREAD written in that code ?
 (A) 3%#*97
 (B) 7#*%\$9
 (C) 4*#%\$7
 (D) 3#%479

- भारत में निम्नलिखित में से कौन-से शासक सय्यद वंश से थे ?
 (A) रज़िया
 (B) खिज़्र खाँ
 (C) कुतुबुद्दीन ऐबक
 (D) शम्सुद्दीन इल्तुत्मिश
- निम्नलिखित में से कौन-सी पूर्व चालुक्य वंश की राजधानी थी ?
 (A) बादामी (B) गोलकुंडा
 (C) विजयनगर (D) मदुरै
- हरियाणा का राज्य पक्षी है
 (A) काला तीतर
 (B) कबूतर
 (C) मोर
 (D) तोता
- दिए गए श्रृंखला में (?) के स्थान पर अक्षरों का निम्नलिखित में से कौन-सा समूह आएगा ?
 AZB, CYD, EXF, ?, IVJ
 (A) GUH (B) GHW
 (C) GHU (D) GWH
- A और B भाई हैं, C और D बहने हैं। A का पुत्र D का भाई है। B का C से क्या संबंध है ?
 (A) पिता (B) चाचा
 (C) भाई (D) दादा
- एक निश्चित कूट में BROTHER को \$%53#4% लिखा जाता है और DREAM को 9%47* लिखा जाता है। इस कूट में THREAD को कैसे लिखेंगे ?
 (A) 3%#*97
 (B) 7#*%\$9
 (C) 4*#%\$7
 (D) 3#%479





3x4 27
पिता
↓
27

9/2019 (1) (E2)

7. A family has a man, his wife, their 4 sons and their wives. The family of every son also have 3 sons and one daughter each. Find the total number of male members in the family.
(A) 19 (B) 17
(C) 12 (D) 14
8. When was Haryana Forest Development Corporation (HFDC) Limited established ?
(A) April, 1989
(B) March, 1989
(C) December, 1989
(D) January, 1989
9. How many Administrative Divisions are there in Haryana at present ?
(A) 6 (B) 11
(C) 10 (D) 8
10. The King of Kalsia built fort at _____ town of Haryana.
(A) Chhachhrauli (B) Jind
(C) Kaithal (D) Panipat
11. Where did the first modern Olympic Games take place ?
(A) Barcelona (B) Athens
(C) Rome (D) Lisbon
12. Among the numbers 574, 658, 821, 945, 247, if 1 is subtracted from the 1st digit of each number, then how many numbers thus formed will be divisible by 3 ?
(A) One (B) Four
(C) Two (D) Three
13. Which of the following is/are Hacking method/s ?
(A) Social Engineering
(B) Spoofing
(C) Sniffing
(D) All of the above
7. एक परिवार में एक आदमी, उसकी पत्नी, उनके चार पुत्र और उनकी पत्नियाँ हैं। प्रत्येक पुत्र के परिवार में 3 पुत्र और एक पुत्री है। परिवार में पुरुष सदस्यों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।
(A) 19 (B) 17
(C) 12 (D) 14
8. हरियाणा वन विकास निगम (एच.एफ.डी.सी.) लिमिटेड की स्थापना कब हुई थी ?
(A) अप्रैल, 1989
(B) मार्च, 1989
(C) दिसम्बर, 1989
(D) जनवरी, 1989
9. हरियाणा में वर्तमान में कितने प्रशासनिक मण्डल हैं ?
(A) 6 (B) 11
(C) 10 (D) 8
10. कलसिया के राजा ने हरियाणा के _____ शहर में किला बनवाया था।
(A) छछरौली (B) जींद
(C) कैथल (D) पानीपत
11. प्रथम आधुनिक ओलंपिक खेल कहाँ हुई थी ?
(A) बार्सिलोना (B) एथेंस
(C) रोम (D) लिस्बन
12. संख्याओं 574, 658, 821, 945, 247 में से यदि प्रत्येक संख्या के पहले अंक से 1 घटा दिया जाए, तो इस प्रकार बनने वाली कितनी संख्याएँ 3 द्वारा विभाज्य है ?
(A) एक (B) चार
(C) दो (D) तीन
13. निम्नलिखित में से कौन-सी हैकिंग की विधि/विधियाँ है/हैं ?
(A) सोशियल इंजीनियरिंग
(B) स्पूफिंग
(C) स्निफिंग
(D) उपर्युक्त सभी



14. Panchayat Raj was inaugurated on 2nd October, 1959 in India at
 (A) Maharashtra (B) Gujarat
 (C) Rajasthan (D) Madhya Pradesh
15. A raindrop with radius 1.5 mm falls from a cloud that is at height 1200 m above the ground. The drag coefficient (C) for the drop is 0.60. Assume that the drop is spherical throughout its fall. The density of water is 1000 kgm^{-3} and the density of air is 1.2 kgm^{-3} . Then the terminal speed of the drop is ($g = 9.8 \text{ ms}^{-2}$)
 (A) 7.4 ms^{-1} (B) 25 ms^{-1}
 (C) 5 ms^{-1} (D) 54.76 ms^{-1}
16. Election of rural and urban local bodies are conducted and ultimately supervised by
 (A) Election Commission of India
 (B) Concerned Returning Officer
 (C) State Election Commission
 (D) District Collector and District Magistrate
17. 'Power to Remove Members' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
 (A) Section 260 (B) Section 264
 (C) Section 261 (D) Section 263
18. 40% of 1640 + x = 35% of 980 + 150% of 850. Find the value of x.
 (A) 372 (B) 1052
 (C) 842 (D) 962
19. Identify the correct answer regarding Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
 (A) Section 276 deals with 'Relation of Authority with Police'
 (B) Section 264 deals with 'Exemption'
 (C) Section 273 deals with 'Authentication'
 (D) Section 263 deals with 'Mode of Proof of Records of Authority'
14. 2 अक्टूबर, 1959 में पंचायत राज का उद्घाटन भारत में _____ में हुआ था।
 (A) महाराष्ट्र (B) गुजरात
 (C) राजस्थान (D) मध्य प्रदेश
15. 1.5 mm त्रिज्या की वर्षा की एक बूँद धरातल से 1200 m की ऊँचाई पर स्थित बादल से गिरती है। बूँद का कर्षण गुणांक (C) 0.60 है। मान लीजिए कि गिरने के दौरान बूँद गोलाकार रही। जल का घनत्व 1000 kgm^{-3} है और वायु का घनत्व 1.2 kgm^{-3} है। बूँद की अंतिम गति है ($g = 9.8 \text{ ms}^{-2}$)
 (A) 7.4 ms^{-1} (B) 25 ms^{-1}
 (C) 5 ms^{-1} (D) 54.76 ms^{-1}
16. ग्रामीण और शहरी स्थानीय निकायों का चुनाव _____ द्वारा निर्देशित और अंततः नियंत्रित किया जाता है।
 (A) भारतीय निर्वाचन आयोग
 (B) संबंधित निर्वाचन अधिकारी
 (C) राज्य निर्वाचन आयोग
 (D) जिल्हा आयुक्त और जिल्हा दण्डाधिकारी
17. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में 'सदस्यों को हटाने की शक्ति' उल्लिखित है ?
 (A) धारा 260 (B) धारा 264
 (C) धारा 261 (D) धारा 263
18. 1640 का 40% + x = 980 का 35% + 850 का 150% । x का मान ज्ञात कीजिए।
 (A) 372 (B) 1052
 (C) 842 (D) 962
19. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के संदर्भ में सही उत्तर पहचानिए।
 (A) धारा 276 'पुलिस के साथ प्राधिकरण के संबंध' से संबंधित है
 (B) धारा 264 'छूट' से संबंधित है
 (C) धारा 273 'प्रमाणीकरण' से संबंधित है
 (D) धारा 263 'प्राधिकरण के अभिलेखों के सबूत के तरीके' से संबंधित है

C

$$16.40 \times \frac{40}{100}$$

$$656 + x = 343 + 1275$$

$$\begin{array}{r} 1618 \\ 656 \\ \hline 962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ 980 \times \frac{35}{100} \\ \hline 415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 850 \times \frac{150}{100} \\ \hline 1275 \end{array}$$



20. The third battle of Panipat was fought in
(A) 1739 (B) 1556
(C) 1761 (D) 1526
21. _____ is a space on a computer's hard drive that acts as a backup to system Random Access Memory (RAM).
(A) Virtual memory
(B) Kernel Swap
(C) Spool
(D) None of these
22. Where is the Chand Minar located ?
(A) Hyderabad
(B) Daulatabad
(C) Gwalior
(D) Chittor
23. In Haryana, HPPC means
(A) Haryana Prasaran Purchase Corporation
(B) Haryana Power Purchase Centre
(C) Haryana Poverty Prasaran Corporation
(D) None of these
24. The International Bank for Reconstruction and Development is also known as
(A) World Bank
(B) World Trade Organisation
(C) International Monetary Fund
(D) None of the above
25. Gurugram district of Haryana was formed in the year
(A) 1995 (B) 1979
(C) 1973 (D) 1966
20. पानीपत का तीसरा युद्ध _____ में लड़ा गया।
(A) 1739 (B) 1556
(C) 1761 (D) 1526
21. कंप्यूटर हार्ड ड्राइव पर सिस्टम रेन्डम एक्सेस मेमोरी (रैम) के बैकअप के रूप में _____ स्थान कार्य करता है।
(A) वर्चुअल मेमोरी
(B) कर्नेल स्वैप
(C) स्पूल
(D) इनमें से कोई नहीं
22. चाँद मीनार कहाँ स्थित है ?
(A) हैदराबाद
(B) दौलताबाद
(C) ग्वालियर
(D) चित्तौड़
23. हरियाणा में एच.पी.पी.सी. का अर्थ है
(A) हरियाणा प्रसारण परचेस कॉर्पोरेशन
(B) हरियाणा पावर परचेस सेंटर
(C) हरियाणा पावर्टि प्रसारण कॉर्पोरेशन
(D) इनमें से कोई नहीं
24. अंतर्राष्ट्रीय पुनर्संरचना और विकास बैंक को _____ भी कहते हैं।
(A) विश्व बैंक
(B) विश्व व्यापार संगठन
(C) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
25. हरियाणा का गुरुग्राम जिला _____ वर्ष में बना था।
(A) 1995 (B) 1979
(C) 1973 (D) 1966



26. In a single throw of a die, what is the probability of getting a number greater than 4 ?

- (A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{1}{4}$
(C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{2}{3}$

27. Choose the odd numerical pair/group in the following options.

- (A) 34 - 43
(B) 83 - 92
(C) 55 - 62
(D) 62 - 71

28. If '+' means '-', 'x' means '÷', '÷' means '+' and '-' means 'x', then which of the following will be the value of the expression $252 \times 9 - 5 + 32 \div 92$?

- (A) 95 (B) 200
(C) 168 (D) 192

29. Which one of the following pairs is not properly matched ?

- (A) Kalhana - Rajatarangini
(B) Hemachandra - Kumarapalacharita
(C) Shriharsha - Naishadhacharita
(D) Padmagupta - Mahaviracharita

30. Right to Property which is removed from the list of Fundamental Rights through 44th Amendment become a simple legal right under Article

- (A) 273 B (B) 33 B
(C) 300 A (D) 327 A

31. Which Constitutional Article defines the Panchayat Raj ?

- (A) 243 O (B) 243 I
(C) 243 A (D) 243

26. एक पासे को एक बार फेंकने पर 4 से अधिक संख्या प्राप्त करने की प्रायिकता है

- (A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{1}{4}$
(C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{2}{3}$

27. निम्नलिखित विकल्पों में से असंगत संख्या युग्म/समूह चुनिए।

- (A) 34 - 43
(B) 83 - 92
(C) 55 - 62
(D) 62 - 71

28. यदि '+' का अर्थ '-' है, 'x' का अर्थ '÷' है, '÷' का अर्थ '+' है और '-' का अर्थ 'x' है, तो $252 \times 9 - 5 + 32 \div 92$ का मान निम्नलिखित में से क्या होगा ?

- (A) 95 (B) 200
(C) 168 (D) 192

29. निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) कल्हण - राजतरंगिणी
(B) हेमचन्द्र - कुमारपालचरित
(C) श्रीहर्ष - नैषधचरित
(D) पद्मगुप्त - महावीरचरित

30. संपत्ति का अधिकार जिसे 44 वें संशोधन के द्वारा मौलिक अधिकारों की सूची से निकाल दिया गया है, अनुच्छेद _____ के अंतर्गत एक साधारण विधिक अधिकार बन गया है।

- (A) 273 B (B) 33 B
(C) 300 A (D) 327 A

31. पंचायत राज की परिभाषा किस संवैधानिक अनुच्छेद में है ?

- (A) 243 O (B) 243 I
(C) 243 A (D) 243

$$\begin{array}{r} 28 \times 5 - 32 + 92 \\ 140 - 32 + 92 \\ 232 \\ 32 \\ \hline \end{array}$$



32. The process of raising the relative proportion of _____ in the alloy is known as Pattinson's process.
 (A) Gold (B) Zinc
 (C) Silver (D) Copper
33. The time required to move a disk drive's read/write head to a specific location on a disk is
 (A) Latency (B) Turn around time
 (C) Round time (D) Seek time
34. Panchayati Raj Institution (PRI) is a system of _____ in India.
 (A) Rural local self-government
 (B) Taxation
 (C) Central Government
 (D) Administrative
35. A parallel-plate capacitor has plates of dimensions $2\text{ cm} \times 3\text{ cm}$ separated by a 1 mm thickness of paper. The capacitance of this device is
 (Given : dielectric constant of paper $K = 3.7$ and $\epsilon_0 = 8.85 \times 10^{-12}\text{ C}^2\text{ N}^{-1}\text{ m}^{-2}$)
 (A) 10 pF (B) $20\text{ }\mu\text{F}$
 (C) 20 pF (D) $10\text{ }\mu\text{F}$
36. Which statement is true in terms of 'Gram Sabha' ?
 (A) It is not a permanent body
 (B) It is primary body of the Panchayati Raj System
 (C) It is not defined in the Constitution of India
 (D) None of these
37. Which of the following Chief Minister of Haryana had the longest tenure in office ?
 (A) Bansi Lal
 (B) Pandit Bhagwat Dayal Sharma
 (C) Rao Birender Singh
 (D) Hukam Singh
32. मिश्रधातु में _____ के सापेक्ष अनुपात को बढ़ाने की प्रक्रिया पैटिन्सन्स प्रक्रिया कहलाती है।
 (A) स्वर्ण (B) जस्ता
 (C) चाँदी (D) ताँबा
33. डिस्क ड्राइव के रीड/राइट हेड को डिस्क पर निर्दिष्ट स्थान पर ले जाने के लिए लगने वाला वांछित समय है
 (A) लैटेन्सी (B) टर्न अराउण्ड टाइम
 (C) राउण्ड टाइम (D) सीक टाइम
34. भारत में पंचायती राज संस्थान (पी.आर.आई.) _____ की प्रणाली है।
 (A) ग्रामीण स्थानीय स्व-शासन
 (B) कराधान
 (C) केंद्र सरकार
 (D) प्रशासनिक
35. एक समांतर-तश्तरी धारित्र की $2\text{ cm} \times 3\text{ cm}$ विमाओं वाली तश्तरियाँ 1 mm मोटाई की कागज से पृथक की गई हैं। इस यंत्र की धारिता है
 (दिया है : कागज का पारद्युतिक स्थिरांक $K = 3.7$ और $\epsilon_0 = 8.85 \times 10^{-12}\text{ C}^2\text{ N}^{-1}\text{ m}^{-2}$)
 (A) 10 pF (B) $20\text{ }\mu\text{F}$
 (C) 20 pF (D) $10\text{ }\mu\text{F}$
36. 'ग्राम सभा' के संदर्भ में कौन-सा कथन सत्य है ?
 (A) यह एक स्थायी निकाय नहीं है
 (B) यह पंचायती राज प्रणाली की प्राथमिक निकाय है
 (C) इसे भारतीय संविधान में परिभाषित नहीं किया गया है
 (D) इनमें से कोई नहीं
37. निम्नलिखित में से हरियाणा के किस मुख्यमंत्री का कार्यालय में सबसे लंबा कार्यकाल रहा ?
 (A) बंसी लाल
 (B) पंडित भगवत दयाल शर्मा
 (C) राव बिरेंद्र सिंह
 (D) हुकम सिंह



38. The Mauryan pillar capital also known as the Lion Capital is found at
 (A) Ujjain (B) Sarnath
 (C) Patna (D) Sankisa
39. In December, 1977 Janata Government appointed which Committee on Panchayati Raj Institutions ?
 (A) Hanumantha Rao Committee
 (B) G.V.K. Rao Committee
 (C) Balwantraj Mehta Committee
 (D) Ashok Mehta Committee
40. Which one of the following pairs correctly matched ?
 (A) Article 17 – Equality before law
 (B) Article 15 – Guarantee against any form of discrimination by the State
 (C) Article 14 – Equal opportunity in public employment
 (D) None of the above
41. The Panchayati Raj is included in the
 (A) Residuary List
 (B) Concurrent List
 (C) Union List
 (D) State List
42. Who is the Head of Health Services at the District level in Haryana ?
 (A) Principal Medical Officer
 (B) Senior Medical Officer
 (C) Director General of Health Services
 (D) Civil Surgeon
43. In MS Word, _____ is the shortcut key to make the selected letters bold or unbold.
 (A) Alt + B (B) Ctrl + Enter
 (C) Alt + Enter (D) Ctrl + B

38. मौर्य स्तंभ राजधानी जिसे सिंह राजधानी भी कहा जाता है, _____ में पाई जाती है।
 (A) उज्जैन (B) सारनाथ
 (C) पटना (D) संकिसा
39. दिसम्बर, 1977 में जनता सरकार ने पंचायती राज संस्थान पर कौन-सी समिति नियुक्त की थी ?
 (A) हनुमंत राव समिति
 (B) जी.वी.के. राव समिति
 (C) बलवंतराय मेहता समिति
 (D) अशोक मेहता समिति
40. निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सही सुमेलित है ?
 (A) अनुच्छेद 17 – कानून के समक्ष समानता
 (B) अनुच्छेद 15 – राज्य द्वारा किसी प्रकार के भेदभाव के विरुद्ध गारंटी
 (C) अनुच्छेद 14 – सार्वजनिक रोजगार में समान अवसर
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
41. पंचायती राज को _____ में शामिल किया गया है।
 (A) अवशिष्ट सूची
 (B) समवर्ती सूची
 (C) संघ सूची
 (D) राज्य सूची
42. हरियाणा में जिला स्तर पर स्वास्थ्य सेवाओं का प्रमुख कौन होता है ?
 (A) मुख्य चिकित्सा अधिकारी
 (B) वरिष्ठ चिकित्सा अधिकारी
 (C) स्वास्थ्य सेवाओं का महानिदेशक
 (D) सिविल सर्जन
43. एम. एस. वर्ड में, चयनित अक्षरों को बोल्ड या अनबोल्ड करने के लिए लघु कुंजी है
 (A) Alt + B (B) Ctrl + Enter
 (C) Alt + Enter (D) Ctrl + B



44. Who is responsible for calling the meeting of Gram Sabha ?
 (A) Panchs of Gram Panchayat
 (B) Secretary of the Gram Panchayat
 (C) President of Gram Sabha
 (D) None of these
45. River Yamuna flows on which boundary of the State of Haryana ?
 (A) The Eastern Boundary
 (B) The Northern Boundary
 (C) The Southern Boundary
 (D) The Western Boundary
46. If $a^x = b^y = c^z$ and $b^2 = ac$, then y equals to
 (A) $\frac{xz}{x+z}$ (B) $\frac{2xz}{x+z}$
 (C) $\frac{xz}{2(x-z)}$ (D) $\frac{xz}{2(z-x)}$
47. Which Section of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with 'Procedure in Imposing Taxes ?
 (A) Section 143 (B) Section 148
 (C) Section 145 (D) Section 147
48. Find the greatest number that will divide 43, 91 and 183 so as to leave the same remainder in each case.
 (A) 4 (B) 13
 (C) 7 (D) 9
49. Functions of Gram Panchayat is/are
 (A) Levying and collecting local taxes
 (B) Construction and maintenance of water resources
 (C) Executing government schemes related to employment
 (D) All of the above
44. ग्राम सभा की मीटिंग बुलाने का उत्तरदायित्व किसका होता है ?
 (A) ग्राम पंचायत के पंच
 (B) ग्राम पंचायत का सचिव
 (C) ग्राम सभा का अध्यक्ष
 (D) इनमें से कोई नहीं
45. यमुना नदी हरियाणा राज्य की किस सीमा पर बहती है ?
 (A) पूर्वी सीमा
 (B) उत्तरी सीमा
 (C) दक्षिणी सीमा
 (D) पश्चिमी सीमा
46. यदि $a^x = b^y = c^z$ और $b^2 = ac$ है, तो y के बराबर है
 (A) $\frac{xz}{x+z}$ (B) $\frac{2xz}{x+z}$
 (C) $\frac{xz}{2(x-z)}$ (D) $\frac{xz}{2(z-x)}$
47. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा 'कर लगाने की प्रक्रिया' से संबंधित है ?
 (A) धारा 143 (B) धारा 148
 (C) धारा 145 (D) धारा 147
48. वह सबसे बड़ी संख्या ज्ञात करें, जिससे 43, 91 और 183 को विभाजित किया जाय, तो प्रत्येक बार शेषफल समान ही बचता है ।
 (A) 4 (B) 13
 (C) 7 (D) 9
49. ग्राम पंचायत के कार्य है/हैं
 (A) स्थानीय कर लगाना और एकत्रित करना
 (B) जल संसाधनों का निर्माण और रखरखाव करना
 (C) रोजगार से संबंधित सरकारी योजनाओं का कार्यान्वयन करना
 (D) उपर्युक्त सभी



50. In Panchayati Raj System, what does the word 'Panchayat' mean ?
- (A) Assembly of five
(B) Assembly of fifty
(C) Both (A) and (B)
(D) None of these
51. Which district of Haryana is known as 'City of Weavers' ?
- (A) Panipat (B) Ambala
(C) Kurukshetra (D) Jind
52. La^{3+} ion is
- (A) Diamagnetic
(B) Anti-ferromagnetic
(C) Paramagnetic
(D) Ferromagnetic
53. Which of the following bird sanctuary is located in Gurugram of Haryana ?
- (A) Sultanpur Bird Sanctuary
(B) Bonal Lake Bird Sanctuary
(C) Salim Ali Bird Sanctuary
(D) Bharatpur Bird Sanctuary
54. Which physician demonstrated that blood is pumped through the body by the heart ?
- (A) William Harvey
(B) Elizabeth Blackwell
(C) Edward Jenner
(D) William Osler
55. Which of the following dance form of Haryana is in practice since the days of the epic war Mahabharata ?
- (A) Daph (B) Dhamal
(C) Khoria (D) Saang

50. पंचायती राज प्रणाली में 'पंचायत' शब्द का मतलब क्या है ?
- (A) पाँच की सभा
(B) पचास की सभा
(C) (A) और (B) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं
51. हरियाणा के किस जिले को 'बुनकरों की नगरी' कहा जाता है ?
- (A) पानीपत (B) अम्बाला
(C) कुरुक्षेत्र (D) जींद
52. La^{3+} आयन है
- (A) प्रतिचुंबकीय
(B) प्रति-लौहचुंबकीय
(C) अनुचुंबकीय
(D) लौहचुंबकीय
53. निम्नलिखित में से कौन-सा पक्षी विहार हरियाणा के गुरुग्राम में स्थित है ?
- (A) सुल्तानपुर पक्षी विहार
(B) बोनल झील पक्षी विहार
(C) सलीम अली पक्षी विहार
(D) भरतपुर पक्षी विहार
54. किस चिकित्सक ने दर्शाया कि रक्त को शरीर में हृदय द्वारा पम्प किया जाता है ?
- (A) विलियम हार्वे
(B) एलिज़ाबेथ ब्लैकवेल
(C) एडवर्ड जेन्नर
(D) विलियम ऑसलर
55. हरियाणा की निम्नलिखित में से कौन-सी नृत्य शैली महाभारत के युद्ध के दिनों से चली आ रही है ?
- (A) डफ (B) धमाल
(C) खोड़िया (D) सांग



56. In which place of Haryana is the Ancient site of Theh Polar situated ?
 (A) Karnal (B) Kaithal
 (C) Panipat (D) Faridabad
57. A man has 37.5 metres of cloth and he has to make 8 pieces out of a metre of cloth. How many pieces can he make out of this cloth ?
 (A) 360 (B) 400
 (C) 320 (D) None of these
58. Where was the Revolt of 1857 started in Haryana ?
 (A) Panipat (B) Hisar
 (C) Ambala (D) Kurukshetra
59. In the Rigveda, there is a mention of _____ as local self-units.
 (A) Samiti (B) Vidhata
 (C) Sabha (D) All of the above
60. The average of six numbers is 3.95. The average of two of them is 3.4, while the average of the other two is 3.85. What is the average of the remaining two numbers ?
 (A) 4.5 (B) 4.8
 (C) 4.6 (D) 4.7
61. Agroha (Hisar) is mentioned in which of the following texts ?
 (A) Malatimadhava
 (B) Abhignana Shakuntala
 (C) Divyavdan
 (D) Rajatarangini
62. Complete the series.
 2, 3, 6, 15, 42, ?
 (A) 84 (B) 60
 (C) 123 (D) 94
56. थेह पोलर का प्राचीन स्थल हरियाणा में कहाँ स्थित है ?
 (A) करनाल ~~(B) कैथल~~
 (C) पानीपत (D) फरीदाबाद
57. एक आदमी के पास 37.5 मी. कपड़ा है और उसे 1 मीटर कपड़े में से 8 टुकड़े बनाने हैं। वह इस कपड़े में से कितने टुकड़े बना सकता है ?
 (A) 360 (B) 400
 (C) 320 ~~(D) इनमें से कोई नहीं~~
58. हरियाणा में 1857 की क्रान्ति का प्रारम्भ कहाँ से हुआ ?
 (A) पानीपत (B) हिसार
~~(C) अम्बाला~~ (D) कुरुक्षेत्र
59. ऋग्वेद में _____ का उल्लेख स्थानीय स्व-इकाईयों के रूप में किया गया है।
 (A) समिति (B) विधाता
 (C) सभा ~~(D) उपर्युक्त सभी~~
60. छः संख्याओं का औसत 3.95 है। उनमें से दो का औसत 3.4, जबकि अन्य दो का औसत 3.85 है, तो बची हुई दो संख्याओं का औसत है
 (A) 4.5 (B) 4.8
~~(C) 4.6~~ (D) 4.7
61. निम्नलिखित में से किस पुस्तक में अग्रोहा (हिसार) का उल्लेख है ?
 (A) मालतीमाधव
 (B) अभिज्ञान शाकुंतला
~~(C) दिव्यावदान~~
 (D) राजतरंगिणी
62. श्रृंखला पूर्ण कीजिए।
 2, 3, 6, 15, 42, ?
 (A) 84 (B) 60
~~(C) 123~~ (D) 94

$$\begin{array}{r} 3.95 \\ \times 2 \\ \hline 7.90 \\ + 7.80 \\ \hline 15.70 \\ + 15.70 \\ \hline 31.40 \\ + 31.40 \\ \hline 62.80 \\ + 62.80 \\ \hline 125.60 \end{array}$$

-11-

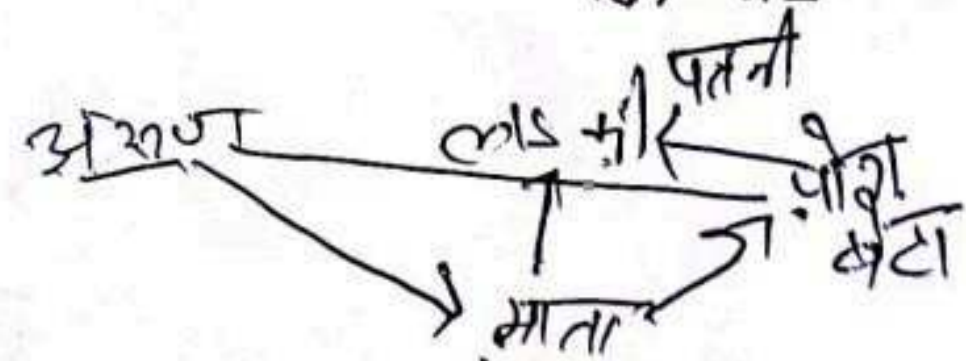
$$\begin{array}{r} 3.95 \\ \times 16 \\ \hline 23.70 \\ - 6.80 \\ \hline 16.90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.85 \\ \times 3 \\ \hline 11.55 \\ + 11.55 \\ \hline 23.10 \\ + 23.10 \\ \hline 46.20 \end{array}$$

C



63. _____ are the empty spaces along the left, right, top and bottom of a page.
 (A) Formatter (B) Margins
 (C) Justify (D) Trapdoor
64. Which of the following Gupta Ruler received the title "Kaviraja" ?
 (A) Chandragupta (B) Kumaragupta - I
 (C) Shrigupta (D) Samudragupta
65. Who was the first Indian woman to win a medal in the Paralympic Games belonging to Haryana ?
 (A) Seema Punia Antil
 (B) Deepa Malik
 (C) Mamta Kharab
 (D) Geetika Jakhar
66. Consider the binary string 1101 1110 0001. This is equivalent to
 (A) $DE1_{16}$ (B) $A29_{16}$
 (C) $B9A_{16}$ (D) $129B_{16}$
67. In which district of Haryana the Kalpana Chawla Government Medical College (KCGMC) is established in 2017 ?
 (A) Rohtak (B) Karnal
 (C) Gurugram (D) Faridabad
68. Arun said "this girl is the wife of the grandson of my mother". Who is Arun to the girl ?
 (A) Father (B) Father-in-law
 (C) Grandfather (D) Husband
69. How many posts are reserved for women at all levels in the Panchayati Raj System in India ?
 (A) 1/4 (B) 2/3
 (C) 1/3 (D) 1/2
63. एक पृष्ठ के बाएँ, दाएँ, शीर्ष और तल के एक छोर से दूसरे छोर तक के खाली स्थान _____ होते हैं।
 (A) फॉर्मैटर (B) मार्जिन्स
 (C) जस्टीफाई (D) ट्रैपडोर
64. निम्नलिखित में से किस गुप्त शासक को "कविराज" की उपाधि मिली थी ?
 (A) चंद्रगुप्त (B) कुमारगुप्त - I
 (C) श्रीगुप्त (D) समुद्रगुप्त
65. पैरालिंपिक खेलों में पदक जीतने वाली हरियाणा की प्रथम भारतीय महिला कौन थी ?
 (A) सीमा पूनिया अंतिल
 (B) दीपा मलिक
 (C) ममता खराब
 (D) गीतिका जाखड़
66. द्विआधारी स्ट्रिंग 1101 1110 0001 पर विचार करें। यह _____ के बराबर है।
 (A) $DE1_{16}$ (B) $A29_{16}$
 (C) $B9A_{16}$ (D) $129B_{16}$
67. 2017 में हरियाणा के किस जिले में कल्पना चावला गवर्नमेंट मेडिकल कॉलेज (KCGMC) की स्थापना की गई ?
 (A) रोहतक (B) करनाल
 (C) गुरुग्राम (D) फरीदाबाद
68. अरुण ने कहा "यह लड़की मेरी माता के पौत्र की पत्नी है"। अरुण उस लड़की का कौन है ?
 (A) पिता (B) ससुर
 (C) दादा (D) पति
69. भारत में पंचायती राज प्रणाली के सभी स्तरों में महिलाओं के लिए कितने पद आरक्षित हैं ?
 (A) 1/4 (B) 2/3
 (C) 1/3 (D) 1/2





70. The first battle of Tarain was fought in the year
(A) 1191 (B) 1194
(C) 1192 (D) 1193
71. Kandariya Mahadeo Temple is situated in
(A) Khajuraho
(B) Udaipur
(C) Udaigiri
(D) Sravanabelagola
72. Which Section of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with 'Development Plan' ?
(A) Section 238 (B) Section 249
(C) Section 243 (D) Section 233
73. Who was founded the city of Hisar ?
(A) Dronacharya
(B) Firozshah Tughlaq
(C) Arjan Singh
(D) Razia Sultan
74. In a certain code, LUTE is written as MUTE and FATE is written as GATE, then how will BLUE be written in that code ?
(A) CLUE (B) SLUE
(C) GLUE (D) FLUE
75. Maharana Pratap fought against Mughals in the historical battle of
(A) Lahore (B) Mewar
(C) Chittorgarh (D) Haldighati
76. Badkhal lake is located in _____ district of Haryana.
(A) Hisar
(B) Karnal
(C) Faridabad
(D) Sirsa
70. तराई का प्रथम युद्ध किस वर्ष में हुआ था ?
~~(A)~~ 1191 (B) 1194
(C) 1192 (D) 1193
71. कंदरिया महादेव मंदिर _____ में स्थित है।
~~(A)~~ खजुराहो
(B) उदयपुर
(C) उदयगिरि
(D) श्रवणबेलगोला
72. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की कौन-सी धारा 'विकास योजना' से संबंधित है ?
(A) धारा 238 ~~(B)~~ धारा 249
(C) धारा 243 (D) धारा 233
73. हिसार शहर की स्थापना किसने की थी ?
(A) द्रोणाचार्य
~~(B)~~ फिरोजशाह तुगलक
(C) अर्जन सिंह
(D) रज़िया सुल्तान
74. एक निश्चित कूट में LUTE को MUTE लिखा जाता है और FATE को GATE लिखा जाता है, तो उसी कूट में BLUE को किस प्रकार लिखा जाएगा ?
~~(A)~~ CLUE (B) SLUE
(C) GLUE (D) FLUE
75. महाराणा प्रताप ने _____ के ऐतिहासिक युद्ध में मुगलों के खिलाफ लड़ाई की।
(A) लाहौर (B) मेवाड़
(C) चित्तौड़गढ़ ~~(D)~~ हल्दीघाटी
76. बड़खल झील हरियाणा के _____ जिले में स्थित है।
(A) हिसार
(B) करनाल
~~(C)~~ फरीदाबाद
(D) सिरसा

English Language

77. Fill in the blanks with appropriate forms of the word given in bracket.
Users complain about the _____ (artificial) of war games.
(A) artificial (B) artifice
 (C) artificiality (D) artificially
78. Select the option, which gives the most correct meaning of the given expression.
Straight from the horse's mouth
 (A) Information given by somebody who is directly involved and therefore likely to be accurate
(B) Told by somebody who was in a great hurry
(C) Foretold by using magic powers
(D) Information from a source which is likely to be wrong
79. Choose the correct synonym of the word underlined in following sentence from the alternatives given below it.
The voluble host has created a lively atmosphere during the programme.
(A) Fiery (B) Well-dressed
 (C) Talkative (D) Humorous
80. Read each sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The option of that part is your answer. (Ignore errors of punctuation, if any.)
On what I know of him, I can easily affirm that he is a good husband.
(A) On what I know
 (B) he is a good husband
(C) of him, I can
(D) easily affirm that
81. Choose the correct option.
Ravi was always _____ of the good fortune of others.
(A) miserable (B) envious
(C) irritable (D) greedy
82. Choose the correct preposition.
Satish reminded him _____ his promise but he was quite indifferent to what Satish said.
 (A) of (B) to
(C) for (D) on

हिन्दी भाषा

83. 'धरती धन न अपना' उपन्यास के रचयिता कौन हैं ?
(A) यशपाल (B) वृन्दावन लाल वर्मा
 (C) जगदीश चन्द्र (D) रांगेय राघव
84. 'ट', 'ठ', 'ड', 'ढ' वर्णों के प्रयोग का संबंध काव्य के किस गुण से है ?
 (A) ओज (B) प्रसाद
(C) माधुर्य (D) इनमें से कोई नहीं
85. 'अंदाज' शब्द किस भाषा का प्रत्यय है ?
 (A) उर्दू (B) संस्कृत
(C) हिन्दी (D) इनमें से कोई नहीं
86. _____ राष्ट्रीय जागरण और सांस्कृतिक विकास के ओजस्वी कवि के रूप में प्रसिद्ध है।
 (A) रामधारी सिंह 'दिनकर'
(B) जयशंकर प्रसाद
(C) नगेंद्र
(D) इनमें से कोई नहीं
87. मैथिली भाषा में अपनी रचनाओं के कारण विख्यात श्री बैद्यनाथ मिश्र 'यात्री' हिन्दी साहित्य में बाबा _____ के नाम से प्रसिद्ध हुए।
(A) शिवमंगल सिंह
(B) सर्वेश्वर दयाल सक्सेना
 (C) नागार्जुन
(D) इनमें से कोई नहीं
88. बोधाकृत 'विरह वारीश' किस प्रकार की रचना है ?
 (A) मुक्तक काव्य (B) चम्पू काव्य
(C) प्रशस्ति काव्य (D) प्रबंध काव्य
89. 'नकेनवाद' किस काव्यधारा के लिए प्रयुक्त हुआ ?
(A) प्रगतिवादी काव्य (B) प्रयोगवादी काव्य
(C) छायावादी काव्य (D) इनमें से कोई नहीं
90. निम्नलिखित में से प्रवासी साहित्यकार हैं
(A) अचला शर्मा (B) सुधा ओम ढींगरा
(C) हरिशंकर आदेश (D) ये सभी

10. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, wear ornaments like ring, chain, earring etc. electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid 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. Candidate found possessing mobile phone or any other aiding material as mentioned above in the examination room will be treated a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
11. The written examination will be supervised by doing frisking before allowing entry into Examination Centre, using CCTV Cameras, Biometric Attendance process by capturing the Biometric thumb impression and photograph of the candidates during Examination. Videography and Jammers and QR Code Scanning Process on admit card by QR Code Scanning team etc. shall be used in the Examination Hall/Examination Centre to stop copying and impersonation etc.
12. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
13. 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.
14. The OMR answer sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer sheets separately. Candidate must handover the OMR Answer sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Test Booklet with them.
15. Each question has four alternative answer of which only one is correct. For each question, darken only one circle, which ever you think is the correct answer on the OMR answer sheet with **only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission**. Pencil should not be used for darkening the circle. If more than one circle is found darkened, that answer will not be evaluated.
16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidates 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 mentioning "Cancelled" on it.
18. The answer sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the answer sheet invalid.
19. All the necessary particular on the answer sheet should be filled carefully. Change of answer sheet is not permitted.
20. While darkening the appropriate bubble(s) in the boxes darken the chosen bubble(s) fully as given below. If you darken more than one circle, your answer will be treated as wrong and such answer shall not be evaluated.
10. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा-केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चेन, कान में पहनने की इअरिंग या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अंदर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबन्ध लगा दिया जाएगा।
11. लिखित परीक्षा के निरीक्षण में परीक्षा-केंद्र में प्रवेश से पहले तलाशी के अतिरिक्त, CCTV कैमरा, बायोमैट्रिक यंत्र से अँगूठे के निशान लेकर उपस्थिति भरना, फोटो खींचना, वीडियोग्राफी और जैमर और प्रवेश-पत्र पर QR कोड स्क्यानिंग प्रोसेस QR कोड स्क्यानिंग टीम की द्वारा का प्रयोग आदि शामिल है ताकि नकल को रोका जा सके और एक अभ्यर्थी के स्थान पर कोई दूसरा परीक्षा न दे सके।
12. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
13. परिवीक्षक 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।
14. इस OMR उत्तर-पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति। इन्हें कदापि अलग न करें। OMR उत्तर-पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर OMR उत्तर-पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना कक्ष परिवीक्षक को सौंप देंगे। अभ्यर्थी प्रति कक्ष परिवीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस परीक्षा पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
15. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं जिनमें से केवल एक सही है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए OMR उत्तर-पत्रक में केवल उस एक गोले को पेन से भर देना है जिसे आप सही उत्तर समझते हैं। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है। यदि किसी उत्तर के लिए दो गोलों को गाढ़ा किया गया है तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
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-केंद्र छोड़ने का अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को OMR उत्तर-पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति नहीं है। यदि कोई OMR उत्तर-पत्रक खाली पाई गई तो परिवीक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपना 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 उत्तर-पत्रक अमान्य हो सकता है।
19. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक उत्तर-पत्रक में भरना है। उत्तर-पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
20. बॉक्स के सही गोला/गोलों को रंगते समय नीचे दिए रूप में सही गोला/गोलों को रंगें। यदि आप एक से अधिक गोलों को काला करते हैं तो आपके उत्तर को गलत माना जाएगा और ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D

WRONG METHODS/ गलत तरीके

A B C D

A B C D

A ● C D

A B C D

21. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.

21. 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।



- When did the second battle of Panipat take place ?
 (A) 1556 (B) 1761
 (C) 1664 (D) 1526
- Which city is not a tehsil of Gurugram ?
 (A) Manesar (B) Pataudi
 (C) Kosli (D) Farrukh Nagar
- A slit of width 'a' is illuminated by white light. For what value of 'a' will the first minimum for red light of wavelength 650 nm be at $\theta = 15^\circ$? (Given $\sin 15^\circ = 0.2588$)
 (A) $5 \mu\text{m}$ (B) $10 \mu\text{m}$
 (C) $4.5 \mu\text{m}$ (D) $2.5 \mu\text{m}$
- _____ a protocol for sending email between servers on the internet.
 (A) Border Gateway Protocol (BGP)
 (B) Real Time Protocol (RTP)
 (C) Hypertext Transfer Protocol (HTTP)
 (D) Simple Mail Transfer Protocol (SMTP)
- Which of the following is the second level of Panchayati Raj in Haryana ?
 (A) Gram Panchayat
 (B) Panchayat Samiti
 (C) Zila Panchayat
 (D) None of the above
- Replace the question mark by choosing the correct answer from the given options.

5	10	30
?	4	12
6	12	36

$\frac{11}{2} = \frac{14}{26}$

 (A) 2 (B) 4
 (C) 3 (D) 7

- पानीपत का दूसरा युद्ध कब हुआ ?
 (A) 1556 (B) 1761
 (C) 1664 (D) 1526
- कौन-सा नगर गुरुग्राम की तहसील नहीं है ?
 (A) मानेसर (B) पटौदी
 (C) कोसली (D) फारूख नगर
- 'a' चौड़ाई वाली एक दरार को सफेद प्रकाश से प्रकाशित किया जाता है। 'a' के किस मान के लिए तरंगदैर्घ्य 650 nm के लाल प्रकाश हेतु प्रथम न्यूनतम $\theta = 15^\circ$ पर होगा ? (दिया है $\sin 15^\circ = 0.2588$)
 (A) $5 \mu\text{m}$ (B) $10 \mu\text{m}$
 (C) $4.5 \mu\text{m}$ (D) $2.5 \mu\text{m}$
- _____ इंटरनेट पर सर्वरों के बीच ईमेल भेजने के लिए प्रयुक्त एक प्रोटोकॉल है।
 (A) बॉर्डर गेटवे प्रोटोकॉल (BGP)
 (B) रियल टाइम प्रोटोकॉल (RTP)
 (C) हाइपरटेक्स्ट ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (HTTP)
 (D) सिम्पल मेल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (SMTP)
- निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में पंचायती राज का दूसरा स्तर है ?
 (A) ग्राम पंचायत
 (B) पंचायत समिति
 (C) जिला पंचायत
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर प्रश्न चिह्न को प्रतिस्थापित कीजिए।

5	10	30
?	4	12
6	12	36

$\frac{11}{2} = \frac{14}{26}$

 (A) 2 (B) 4
 (C) 3 (D) 7



7. Which of the following rivers does not get its source from the Shivalik Hills ?
 (A) Tangri (B) Markanda
 (C) Ghaggar (D) Dohan
8. Reena is twice as old as Sunita. Three years ago, she was three times as old as Sunita. How old is Reena now ?
 (A) 6 years (B) 8 years
 (C) 7 years (D) 12 years
9. In the Ashta Pradhans of Shivaji's Cabinet Finance Minister was called as
 (A) Peshwa (B) Summant
 (C) Amatya (D) Shuru Nawis
10. If in a certain language, 'REMOTE' is coded as 'ROTEME'. Which word would be coded as 'PNIICC' ?
 (A) PICNIC (B) PICKLE
 (C) PIECES (D) PICKED
11. Who among the following has the final power to decide whether a Bill is a Money Bill or not ?
 (A) President
 (B) Speaker of Lok Sabha
 (C) Vice President
 (D) Cabinet of Ministers
12. In Haryana, HVPNL means
 (A) Haryana Vidyut Prasaran Nigam Limited
 (B) Haryana Voltage Purchase Nigam Limited
 (C) Haryana Vidyut Purchase Nigam Limited
 (D) Haryana Voltage Prasaran Nigam Limited
13. The Congress accepted 'Purna Swaraj' as its goal in the Session of the Congress held at Lahore in
 (A) 1919 (B) 1929
 (C) 1928 (D) 1939
7. निम्नलिखित में से किस नदी का स्रोत शिवालिक की पहाड़ियों में नहीं है ?
 (A) टांगरी (B) मार्कंड
 (C) घग्गर (D) दोहन
8. रीना की आयु सुनीता की दोगुनी है। 3 वर्ष पूर्व, वह सुनीता से तीन गुणा बड़ी थी। अब रीना की आयु क्या है ?
 (A) 6 वर्ष (B) 8 वर्ष
 (C) 7 वर्ष (D) 12 वर्ष
9. शिवाजी के मंत्रीमंडल के अष्टप्रधानों में वित्तमंत्री को _____ के नाम से जाना जाता था।
 (A) पेशवा (B) सुमंत
 (C) अमात्य (D) शुरु नवीस
10. यदि किसी भाषा में 'REMOTE' का कूट 'ROTEME' है, तो 'PNIICC' के लिए कौन-सा शब्द आएगा ?
 (A) PICNIC (B) PICKLE
 (C) PIECES (D) PICKED
11. एक विधेयक धन विधेयक है या नहीं, यह निर्णय करने का अंतिम अधिकार निम्नलिखित में से किसके पास है ?
 (A) राष्ट्रपति
 (B) लोकसभा के स्पीकर
 (C) उपराष्ट्रपति
 (D) मंत्रीमंडल
12. हरियाणा में एच.वी.पी.एन.एल. का मतलब है
 (A) हरियाणा विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड
 (B) हरियाणा वोल्टेज परचेस निगम लिमिटेड
 (C) हरियाणा विद्युत परचेस निगम लिमिटेड
 (D) हरियाणा वोल्टेज प्रसारण निगम लिमिटेड
13. _____ में कांग्रेस ने लाहौर में हुए अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' को अपना लक्ष्य बनाया।
 (A) 1919 (B) 1929
 (C) 1928 (D) 1939

83444



14. Iltutmish was a king of which dynasty ?
 (A) Lodhi dynasty
 (B) Tughlaq dynasty
 (C) Mughal dynasty
 (D) Slave dynasty
15. Who was the Interim President of the Constituent Assembly of India in 1946 ?
 (A) G. V. Mavlankar
 (B) B. R. Ambedkar
 (C) Sachchidananda Sinha
 (D) Rajendra Prasad
16. "Liberty is the freedom of the individual to express without external hindrances to personality" is said by
 (A) Prof. Laski
 (B) Prof. G. D. H. Cole
 (C) T. H. Green
 (D) Seeley
17. Every year the State of Haryana celebrates 'Martyrdom Day' on 23rd September in the memory of
 (A) Rao Tularam
 (B) Raja Nahar Singh
 (C) Nur Muhammad Khan
 (D) Bahadur Shah
18. If $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$, then the value of x is
 (A) 0.0144
 (B) 14.4
 (C) 1.44
 (D) 144

14. इल्तुतमिश किस वंश का राजा था ?
 (A) लोदी वंश
 (B) तुगलक वंश
 (C) मुगल वंश
 (D) गुलाम वंश
15. 1946 में भारत की संविधान सभा के अंतरिम सभापति कौन थे ?
 (A) जी. वी. मावलंकर
 (B) बी. आर. अंबेडकर
 (C) सच्चिदानंद सिन्हा
 (D) राजेंद्र प्रसाद
16. "स्वतंत्रता व्यक्ति के व्यक्तित्व में बाह्य अवरोध के बिना अभिव्यक्ति करने की आजादी है" यह _____ द्वारा कहा गया ।
 (A) प्रोफेसर लास्की
 (B) प्रोफेसर जी. डी. एच. कोले
 (C) टी. एच. ग्रीन
 (D) सीले
17. हरियाणा राज्य प्रतिवर्ष 23 सितंबर को 'शहीदी दिवस' किसकी स्मृति में मनाता है ?
 (A) राव तुलाराम
 (B) राजा नाहर सिंह
 (C) नूर मोहम्मद खान
 (D) बहादूर शाह
18. यदि $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$ है, तो x का मान है
 (A) 0.0144
 (B) 14.4
 (C) 1.44
 (D) 144

19. 'Making False Declaration' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?

- (A) Section 161 (B) Section 181
(C) Section 171 (D) Section 191

20. Pointing to a photograph a man said, "I have no brother or sister but that man's father is my father's son". Whose photograph was it ?

- (A) His own
(B) His father's
(C) His son's
(D) His nephew's

21. Hathni Kund Barrage is located on which river of Haryana ?

- (A) Yamuna (B) Sahibi
(C) Saraswati (D) Dohan

22. In MS Excel, a worksheet, also known as a _____, is a table into which you enter data and data label.

- (A) Data set (B) ROM
(C) Spreadsheet (D) Data Room

23. With which country has the Haryana Government partnered to set up a Horticulture Project in Karnal district ?

- (A) USA (B) Japan
(C) Israel (D) France

24. Every Panchayat Samiti of Haryana shall appoint different Committees and _____ shall be the Ex-officio Secretary of every Committee.

- (A) Chairman
(B) Executive Officer
(C) President
(D) Commissioner

19. 'असत्य घोषणा करना' हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में उल्लिखित है ?

- (A) धारा 161 (B) धारा 181
(C) धारा 171 (D) धारा 191

20. एक तस्वीर की ओर इशारा करके एक व्यक्ति ने कहा, "मेरा कोई भाई या बहन नहीं है लेकिन उस व्यक्ति का पिता मेरे पिता का पुत्र है"। वह तस्वीर किसकी है ?

- (A) उसकी अपनी
(B) उसके पिता की
(C) उसके पुत्र की
(D) उसके भतीजे की

+ पिता
+
+
+

21. हथिनी कुंड बैराज हरियाणा में किस नदी पर स्थित है ?

- (A) यमुना (B) साहिबी
(C) सरस्वती (D) दोहन

22. एमएस एक्सेल में, एक वर्कशीट, जिसे _____ भी कहते हैं, एक सारणी है जिसमें आप आँकड़े और आँकड़ों के नाम प्रविष्ट करते हैं।

- (A) आँकड़ा समुच्चय (B) रॉम
(C) स्प्रेडशीट (D) आँकड़ा कक्ष

23. हरियाणा सरकार ने करनाल जिले में एक बागवानी परियोजना स्थापित करने के लिए किस देश के साथ भागीदारी की है ?

- (A) यू.एस.ए. (B) जापान
(C) इजरायल (D) फ्रांस

24. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति द्वारा विभिन्न समितियों की नियुक्ति की जानी चाहिए और प्रत्येक समिति का पदेन सचिव _____ को होना चाहिए।

- (A) अध्यक्ष
(B) कार्यपालक अधिकारी
(C) राष्ट्रपति
(D) आयुक्त



25. What is the name of the instrument that records earthquake waves ?
 (A) Polygraph (B) Seismograph
 (C) Anemograph (D) Barograph
26. Every Panchayat Samiti of Haryana shall appoint different Committees, each Committee shall consist of how many maximum number of members including Chairman ?
 (A) 6 (B) 10
 (C) 8 (D) 12
27. What is the difference between the biggest and the smallest fraction among $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$ and $\frac{5}{6}$?
 (A) $\frac{1}{6}$ (B) $\frac{1}{20}$
 (C) $\frac{1}{12}$ (D) $\frac{1}{30}$
28. What is the required quorum for transaction of business at a special meeting of a Zila Parishad according to the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
 (A) One-third of the members actually serving for the time being
 (B) One-third of the total members
 (C) One-half of the total members
 (D) One-half of the members actually serving for the time being
29. A _____ is a mini-calendar from which data-entry clerks can enter a date.
 (A) Text box
 (B) Combo box
 (C) Form
 (D) Date picker

25. भूकंप की तरंगों को अभिलेखित करने वाले उपकरण का क्या नाम है ?
 (A) पॉलीग्राफ (B) सिस्मोग्राफ
 (C) एनीमोग्राफ (D) बैरोग्राफ
26. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति को विभिन्न समितियों की नियुक्ति करनी चाहिए, प्रत्येक समिति में अध्यक्ष सहित अधिकतम कितने सदस्य होने चाहिए ?
 (A) 6 (B) 10
 (C) 8 (D) 12
27. $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$ और $\frac{5}{6}$ में सबसे बड़ी और सबसे छोटी भिन्न का अंतर क्या है ?
 (A) $\frac{1}{6}$ (B) $\frac{1}{20}$
 (C) $\frac{1}{12}$ (D) $\frac{1}{30}$
28. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अनुसार एक जिला परिषद की एक विशेष बैठक में कार्य होने के लिए वांछित कोरम क्या है ?
 (A) उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का एक तिहाई
 (B) कुल सदस्यों का एक तिहाई
 (C) कुल सदस्यों का आधा
 (D) उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का आधा
29. _____ एक छोटा कैलेंडर है, जिससे डाटा-एंट्री वाले लिपिक एक तिथि प्रविष्ट कर सकते हैं ।
 (A) टेक्स्ट बॉक्स
 (B) कॉम्बो बॉक्स
 (C) फॉर्म
 (D) डेट पिकर

30. Which Chapter of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with the 'Duties and Functions of Zila Parishad' ?

- (A) Chapter XVI (B) Chapter XII
(C) Chapter X (D) Chapter IX

31. 105 53 27 14 7.5 4.25
85 (a) (b) (c) (d) (e)

What will come in the place of (c) ?

- (A) 9.5 (B) 9
(C) 11.5 (D) 11

32. Identify the correct answer for the Haryana Panchayati Raj Act, 1994.

- (A) Chapter XVIII deals with 'Property, Finance and Taxation'
(B) Chapter XVIII deals with 'Zila Parishad'
(C) Chapter XVIII deals with 'Supervision of Zila Parishad'
(D) Chapter XVIII deals with 'Conduct of Business'

33. If $a + b = 5$ and $3a + 2b = 20$, then $(3a + b)$ will be

- (A) 10 (B) 20
(C) 15 (D) 25

34. Who among the following was the Ruler of Ballabgarh in Haryana and was actively involved in India's independence struggle ?

- (A) King Prithu
(B) Raja Nahar Singh
(C) Maharaja Agrasen
(D) Yadavindra Singh

35. Who was the author of Ramcharitmanas ?

- (A) Kalidas (B) Premdas
(C) Tulsidas (D) Munshidas

30. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 का कौन-सा अध्याय 'जिला परिषद के कर्तव्यों और कार्यों' से संबंधित है ?

- (A) अध्याय XVI (B) अध्याय XII
(C) अध्याय X (D) अध्याय IX

31. 105 53 27 14 7.5 4.25
85 (a) (b) (c) (d) (e)

(c) के स्थान पर क्या होगा ?

- (A) 9.5 (B) 9
(C) 11.5 (D) 11

$$\begin{array}{r} 105 \\ 85 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 53 \\ 25 \\ \hline 28 \end{array}$$

32. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के लिए सही उत्तर चुनिए।

- (A) अध्याय XVIII 'संपत्ति, वित्त और कराधान' से संबंधित है
(B) अध्याय XVIII 'जिला परिषद' से संबंधित है
(C) अध्याय XVIII 'जिला परिषद के पर्यवेक्षण' से संबंधित है
(D) अध्याय XVIII 'कार्य के संचालन' से संबंधित है

33. यदि $a + b = 5$ और $3a + 2b = 20$ है, तो

$(3a + b)$ होगा

- (A) 10 (B) 20
(C) 15 (D) 25

$$\begin{array}{l} 3(5) \\ 3a + b \\ 3(a + b) \\ = 3 \times 5 \\ = 15 \end{array}$$

34. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा में बल्लभगढ़ का शासक था और भारत के स्वतंत्रता संग्राम में सक्रिय रूप से शामिल था ?

- (A) राजा पृथु
(B) राजा नाहर सिंह
(C) महाराजा अग्रसेन
(D) यादवींद्र सिंह

35. रामचरितमानस के रचयिता कौन थे ?

- (A) कालीदास (B) प्रेमदास
(C) तुलसीदास (D) मुंशीदास



36. When was Haryana Panchayati Raj Act came into force ?
 (A) 22nd May, 1993
 (B) 22nd April, 1994
 (C) 22nd April, 1993
 (D) 22nd May, 1994
37. When Haryana was formed in 1966, _____ was declared as the second official language of the State by Bansi Lal Govt.
 (A) Hindi (B) Tamil
 (C) Punjabi (D) Haryanvi
38. How many tehsils are there in Haryana at present ?
 (A) 93 (B) 75
 (C) 58 (D) 85
39. $\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}}\right)$ is equal to
 (A) 5 (B) 8
 (C) 6 (D) 11
40. Which among the following festivals is celebrated to welcome the rainy season in Haryana ?
 (A) Teej (B) Baisakhi
 (C) Gangore (D) None of these
41. When was the Panchayati Raj started in India ?
 (A) 1957 (B) 1952
 (C) 1959 (D) 1973
42. Which of the following is the largest ocean in the world ?
 (A) Pacific Ocean
 (B) Indian Ocean
 (C) Atlantic Ocean
 (D) Arctic Ocean

36. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम कब लागू हुआ ?
 (A) 22 मई, 1993
 (B) 22 अप्रैल, 1994
 (C) 22 अप्रैल, 1993
 (D) 22 मई, 1994
37. जब 1966 में हरियाणा का निर्माण हुआ, तब बंसीलाल सरकार द्वारा _____ राज्य के दूसरी राजभाषा को घोषित किया गया था ।
 (A) हिंदी (B) तमिल
 (C) पंजाबी (D) हरियाणवी
38. हरियाणा में वर्तमान समय में कुल कितनी तहसीले हैं ?
 (A) 93 (B) 75
 (C) 58 (D) 85
39. $\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}}\right) = \frac{25}{11} \times \frac{14}{5} \times \frac{11}{14}$
 (A) 5 (B) 8
 (C) 6 (D) 11
40. वर्षा ऋतु का स्वागत करने के लिए हरियाणा में निम्नलिखित में से किस त्यौहार को मनाया जाता है ?
 (A) तीज (B) बैसाखी
 (C) गणगौर (D) इनमें से कोई नहीं
41. भारत में पंचायती राज का शुभारम्भ किस वर्ष में हुआ ?
 (A) 1957 (B) 1952
 (C) 1959 (D) 1973
42. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व का सबसे बड़ा महासागर है ?
 (A) प्रशांत महासागर
 (B) हिंद महासागर
 (C) अटलांटिक महासागर
 (D) आर्कटिक महासागर



43. Which city of Haryana has the highest population as per Census 2011 and 2020 projection ?

- (A) Faridabad (B) Ambala
(C) Gurgaon (D) Panipat

44. Who appoints the Chairman of Haryana Public Service Commission ?

- (A) Governor (B) President
(C) Chief Minister (D) Prime Minister

45. If $y = 5$, then what is the value of $10y\sqrt{y^3 - y^2}$?

- (A) $50\sqrt{2}$ (B) $200\sqrt{5}$
(C) 100 (D) 500

46. Haryana government in the year 2015, declared that it will develop, _____ to be as the smart city.

- (A) Ambala (B) Thari
(C) Gurgaon (D) Panipat

47. The length of IPv6 is

- (A) 64 bits (B) 128 bits
(C) 32 bits (D) 12 bits

48. Chinese traveler Xuan Zang visited Thanesar during the rule of

- (A) Akbar
(B) Vishnuvardhana
(C) Aurangzeb
(D) Harshavardhana

49. What is 15 percent of Rs. 34 ?

- (A) Rs. 3.40
(B) Rs. 4.50
(C) Rs. 3.75
(D) Rs. 5.10

43. 2011 जनगणना और 2020 परिकल्पना के अनुसार हरियाणा के किस शहर की जनसंख्या सर्वाधिक है ?

- (A) फरीदाबाद (B) अम्बाला
(C) गुड़गाँव (D) पानीपत

44. हरियाणा लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति कौन करता है ?

- (A) राज्यपाल (B) राष्ट्रपति
(C) मुख्यमंत्री (D) प्रधानमंत्री

45. यदि $y = 5$ है, तो $10y\sqrt{y^3 - y^2}$ का मान क्या है ?

- (A) $50\sqrt{2}$ (B) $200\sqrt{5}$
(C) 100 (D) 500

46. हरियाणा सरकार ने वर्ष 2015 में यह घोषित किया कि वह _____ को स्मार्टसिटी के रूप में विकसित करेंगे।

- (A) अंबाला (B) थारी
(C) गुड़गाँव (D) पानीपत

47. IPv6 की लंबाई _____ है।

- (A) 64 बिट्स (B) 128 बिट्स
(C) 32 बिट्स (D) 12 बिट्स

48. चीनी यात्री जुवेन ज़ांग ने थानेसर की यात्रा _____ के शासन काल के दौरान की।

- (A) अकबर
(B) विष्णुवर्धन
(C) औरंगजेब
(D) हर्षवर्धन

49. रु. 34 का 15 प्रतिशत क्या है ?

- (A) रु. 3.40
(B) रु. 4.50
(C) रु. 3.75
(D) रु. 5.10



50. I travelled 3 km southwards, then turned right and travelled 5 km, then turned right and travelled 7 km. In which direction was I travelling last ?
 (A) South (B) North
 (C) East (D) West
51. "The State comes into existence originating in the bare needs of life and continuing in existence for the sake of good life." This was said by
 (A) Plato (B) Kautilya
 (C) Socrates (D) Aristotle
52. The average of first five multiples of 3 is
 (A) 3 (B) 12
 (C) 9 (D) 15
53. Who introduced the new system of revenue collection and agriculture tax in Haryana named as 'Dahshala System' ?
 (A) Birbal
 (B) Raja Todarmal
 (C) Bhujbal
 (D) Raghobal
54. Which two West Asian countries established formal relations with Israel in 2020 ?
 (A) UAE, Kuwait
 (B) UAE, Sudan
 (C) UAE, Bahrain
 (D) UAE, Saudi Arabia
55. The portion of a disk that contains the master boot record
 (A) File allocation table
 (B) Cache
 (C) Boot sector
 (D) File system
56. Basai wetland is located in which district of Haryana ?
 (A) Jhajjar (B) Gurugram
 (C) Kurukshetra (D) Faridabad
50. मैं 3 km दक्षिण में गया, फिर दाएँ मुड़ा और 5 km चला, फिर दाएँ मुड़ा और 7 km चला। अंत में किस दिशा में चला ?
 (A) दक्षिण (B) उत्तर
 (C) पूर्व (D) पश्चिम
51. "राज्य जीवन की अनावृत आवश्यकताओं में अस्तित्व में आता है और अच्छे जीवन के लिए अस्तित्व में बना रहता है।" यह _____ ने कहा।
 (A) प्लेटो (B) कौटिल्य
 (C) सुकरात (D) अरस्तू
52. 3 के प्रथम पाँच गुणजों का औसत है
 (A) 3 (B) 12
 (C) 9 (D) 15
53. 'दहशाला प्रणाली' नामक राजस्व एकत्रण और कृषि कर की नयी प्रणाली हरियाणा में किसने शुरू की ?
 (A) बीरबल
 (B) राजा टोडरमल
 (C) भुजबल
 (D) राघोबल
54. किन दो पश्चिम एशियाई देशों ने 2020 में इजरायल के साथ औपचारिक संबंध स्थापित किया हैं ?
 (A) यूएई, कुवैत
 (B) यूएई, सुडान
 (C) यूएई, बहरीन
 (D) यूएई, सऊदी अरब
55. एक डिस्क का वह भाग जिसमें मास्टर बूट रिकार्ड होता है
 (A) फाइल एलोकेशन टेबल
 (B) कैश
 (C) बूट सेक्टर
 (D) फाइल सिस्टम
56. बसाई आर्द्रभूमि हरियाणा के किस जिले में स्थित है ?
 (A) झज्जर (B) गुरुग्राम
 (C) कुरुक्षेत्र (D) फरीदाबाद

57. Which is the Legislative Capital of Sri Lanka ?

- (A) Kandy
(B) Sri Jayewardenepura Kotte
(C) Jaffna
(D) Nugegoda

58. Which of the following lakes in Haryana was built in 1947 when two small hillocks were joined ?

- (A) Karna Lake
(B) Badkhal Lake
(C) Hathni Kund Lake
(D) Damdama Lake

59. Every Gram Panchayat, Panchayat Samiti and Zila Parishad of Haryana shall continue for a period of _____ from the date of appointment for its first meeting.

- (A) five years (B) six years
(C) ten years (D) seven years

60. 252 can be expressed as a product of primes as

- (A) $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$
(B) $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(C) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7$
(D) $2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$

61. Haryana is divided into how many Legislative Assembly constituencies ?

- (A) 85 (B) 90
(C) 80 (D) 93

62. Calculate the effective nuclear charge felt by a 3d electron of chromium atom ($z = 24$).

- (A) 3.90
(B) 3.55
(C) 4.20
(D) 4.60

57. श्रीलंका की विधिक राजधानी कौन-सी है ?

- (A) कैण्डी
(B) श्री जयवर्धनेपुरा कोट्टे
(C) जाफ्ना
(D) नुगेगोड़ा

58. निम्नलिखित में से कौन-सी झील हरियाणा में 1947 में दो छोटे टीलों को जोड़ने से बनती है ?

- (A) कर्ण झील
(B) बडखल झील
(C) हथिनी कुंड झील
(D) दमदमा झील

59. हरियाणा की प्रत्येक ग्राम पंचायत, पंचायत समिति और जिला परिषद, अपनी पहली बैठक की नियत तारीख से _____ की अवधि के लिए कार्य करेगी।

- (A) 5 वर्ष (B) 6 वर्ष
(C) 10 वर्ष (D) 7 वर्ष

60. 252 को अभाज्य संख्याओं के गुणनफल के रूप में _____ की तरह अभिव्यक्त किया जा सकता है।

- (A) $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$
(B) $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(C) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7$
(D) $2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$

61. हरियाणा कितने विधानसभा क्षेत्रों में विभाजित है ?

- (A) 85 (B) 90
(C) 80 (D) 93

62. क्रोमियम परमाणु के एक 3d इलेक्ट्रॉन द्वारा महसूस की जाने वाली प्रभावी केंद्रकीय आवेश की गणना कीजिए ($z = 24$)।

- (A) 3.90
(B) 3.55
(C) 4.20
(D) 4.60

$$\begin{array}{r} 27 \\ 27 \\ \hline 54 \\ 54 \\ \hline 108 \\ 27 \times \\ \hline 378 \end{array}$$



63. How many districts does the State of Haryana have ?
 (A) 23 (B) 24
 (C) 21 (D) 22
64. Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series will complete it ?
 _ ONPM _ NPMO _ PMON _
 (A) PNOM (B) ONPM
 (C) NMPO (D) MONP
65. Which dynasty was ruling Haryana when the Ghaznavids invaded India from the North-West ?
 (A) Pushyabhuti (B) Tughlaq
 (C) Tomara (D) Guptas
66. The fraction of the total current carried by each ion is called
 (A) Transport number
 (B) Raoult's number
 (C) Coulomb number
 (D) None of these
67. The Indira Gandhi Super Thermal Power Project is located in _____ district of Haryana.
 (A) Kakroi (B) Jhajjar
 (C) Yamuna Nagar (D) Khedar
68. Who is the 17th speaker of the Lok Sabha ?
 (A) Sumitra Mahajan
 (B) Meira Kumar
 (C) Om Birla
 (D) None of these
69. Star monument of Haryana is the Samadhi of
 (A) Narayana Swami
 (B) Govindh Singh
 (C) Tarachandji Maharaj
 (D) Shivaji

63. हरियाणा राज्य में कुल कितने जिले हैं ?
 (A) 23 (B) 24
 (C) 21 (D) 22

64. अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला के अंतरालों में क्रमानुसार रखे जाने पर उसे पूर्ण करेगा ?
 M ONPM O NPMO X PMON P

- (A) PNOM (B) ONPM
 (C) NMPO (D) MONP

65. जब गजनवियों ने भारत के उत्तर-पश्चिम पर हमला किया, उस समय हरियाणा पर किस वंश का शासन था ?
 (A) पुष्यभूति (B) तुगलक
 (C) तोमर (D) गुप्त

66. प्रत्येक आयन द्वारा वहन की जाने वाली कुल विद्युत का भाग _____ कहलाता है।
 (A) परिवहन संख्या
 (B) रॉल्ट संख्या
 (C) कूलम संख्या
 (D) इनमें से कोई नहीं

67. इंदिरा गाँधी सुपर थर्मल शक्ति परियोजना हरियाणा के _____ जिले में स्थित है।
 (A) काकरोई (B) झज्जर
 (C) यमुना नगर (D) खेदर

68. लोकसभा का 17 वाँ स्पीकर कौन हैं ?
 (A) सुमित्रा महाजन
 (B) मीरा कुमार
 (C) ओम बिरला
 (D) इनमें से कोई नहीं

69. हरियाणा का सितारा स्मारक _____ की समाधि है।
 (A) नारायण स्वामी
 (B) गोविंद सिंह
 (C) ताराचंदजी महाराज
 (D) शिवाजी



70. What is the unit of force in CGS system ?
 (A) Newton (B) Pound
 (C) Dyne (D) Joule
71. Rania constituency of Legislative Assembly is located in which district of Haryana ?
 (A) Fatehabad
 (B) Hisar
 (C) Jind
 (D) Sirsa
72. How many members are elected for Rajya Sabha from Haryana ?
 (A) 5 (B) 4
 (C) 6 (D) 10
73. Which of the following units represents largest amount of data ?
 (A) Kilobyte (B) Gigabyte
 (C) Terabyte (D) Megabyte
74. Who among the following was not the Governor of Haryana ?
 (A) Dharma Vira
 (B) Mahabir Prasad
 (C) G. D. Tapase
 (D) Om Prakash Chautala
75. Which district of Haryana has the lowest number of Gram Panchayats at present ?
 (A) Faridabad (B) Rohtak
 (C) Panipat (D) Panchkula
76. Pick the odd numerical pair.
 (A) 83 - 75 (B) 49 - 42
 (C) 58 - 50 (D) 25 - 17

70. सीजीएस प्रणाली में बल की इकाई क्या है ?
 (A) न्यूटन (B) पाउंड
 (C) डाइन (D) जूल
71. रानिया विधानसभा क्षेत्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है ?
 (A) फतेहाबाद
 (B) हिसार
 (C) जींद
 (D) सिरसा
72. हरियाणा से राज्यसभा के लिए कितने सदस्य मनोनीत किए जाते हैं ?
 (A) 5 (B) 4
 (C) 6 (D) 10
73. निम्नलिखित इकाईयों में से कौन-सी आँकड़ों की सबसे बड़ी मात्रा दर्शाती है ?
 (A) किलोबाइट (B) गीगाबाइट
 (C) टेराबाइट (D) मेगाबाइट
74. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के राज्यपाल नहीं थे ?
 (A) धर्मवीर
 (B) महावीर प्रसाद
 (C) जी. डी. तापसे
 (D) ओम प्रकाश चौटाला
75. ग्राम पंचायतों की संख्या वर्तमान में हरियाणा के किस जिले में सबसे कम है ?
 (A) फरीदाबाद (B) रोहतक
 (C) पानीपत (D) पंचकुला
76. विषम संख्यात्मक युग्म चुनिए ।
 (A) 83 - 75 (B) 49 - 42
 (C) 58 - 50 (D) 25 - 17



English Language

77. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word given in the bracket.

The notice read _____ (accommodate) on first come first serve basis.

- (A) Accommodate
(B) Accommodating
(C) Accommodation
(D) None of these

Directions (Questions 78 – 80) : Fill in the blanks with appropriate words.

78. I hope you will not turn _____ my request.

- (A) off (B) around
(C) up (D) down

79. Students will go on an _____.

- (A) excusion (B) ascursion
(C) excurtion (D) excursion

80. Because of the heavy rain, the match was _____.

- (A) set aside (B) fallen off
(C) called off (D) broken off

81. Read the sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence, mark the option of that part with error as your answer. If there is no error, mark (D). (Ignore errors of punctuation, if any.)

It was time that you started working.

- (A) It was time that
(B) working
(C) you started
(D) No error

82. Choose the one which best expresses the meaning of the idiom given in **bold** in the following sentence.

She **rode roughshod over** her tenant when she decided to sell the house without informing her tenant about her plans.

- (A) Showed lack of consideration of feelings and wishes of
(B) Rejected the appeals of
(C) Spoke rudely to
(D) Insulted

हिन्दी भाषा

83. 'प्रगतिवाद' किसकी कृति है ?

- (A) शिवदान सिंह चौहान
(B) प्रकाशचन्द्र गुप्त
(C) अमृतराय
(D) डॉ. देवराज

84. साकेत की भाषा में _____ का अत्यंत शिष्ट और प्रौढ़ रूप मिलता है।

- (A) पाली (B) अवधी
(C) खड़ीबोली (D) ब्रज

85. माधुर्य गुण को किसने 'उक्ति वैचित्र्य' कहा है ?

- (A) भोज (B) राजशेखर
(C) वामन (D) मम्मट

86. गुलेरीजी द्वारा संपादित पत्र था

- (A) समालोचक (B) नागरी नीरद
(C) माधुरी (D) भारत मित्र

87. किसे आधुनिक हिन्दी साहित्य के निर्माता माना जाता है ?

- (A) प्रेमचंद
(B) मैथिली शरण गुप्त
(C) भारतेन्दु हरिश्चंद्र
(D) इनमें से कोई नहीं

88. पथगति पेखल मो राधा, तखनुक भाव परान भए ।
पीड़ित रहल कुमुद निधि साधा ॥

उपर्युक्त पंक्तियाँ किस कवि की हैं ?

- (A) विद्यापति (B) प्रेमचंद
(C) कबीर (D) मधुकर

89. मूर्धन्य व्यंजन है

- (A) प (B) श
(C) य (D) ट

90. पंत को उनकी किस कृति पर भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला ?

- (A) लोकायतन (B) गीतहंस
(C) चिदम्बरा (D) ग्राम्या



Series :

J

TEST CODE : 9/2019
Category No. : 1 (E1)

202675.

पुस्तिका क्रम संख्या
Booklet Serial No.

Candidate's Roll Number / अभ्यर्थी का रोल नम्बर

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

Time allowed : 1 Hour 30 Minutes
अवधि : 1 घंटा और 30 मिनट

Total Questions : 90
कुल प्रश्न : 90

Maximum Marks : 90
अधिकतम अंक : 90

KINDLY READ THE INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER
IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निर्देशों को पढ़ें
अभ्यर्थियों के लिए विशेष निर्देश

1. This Booklet contains 90 questions and 1 mark each for right answer.
2. Before attempting the question paper kindly check that this booklet has total 16 pages and OMR Answer Sheet consists of three copies. At the start of the examination and within first five minutes, candidates are advised to ensure that all pages of test booklet and OMR Answer Sheet are properly printed and test booklet is not damaged in any manner. Serial No. and Series of OMR Answer Sheet and Test Booklet match with each other. In case of any discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR Answer Sheet. No claim in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
3. Do not forget to write roll number on the top of this question booklet and OMR Answer Sheet.
4. Do not tear or fold any page of the question booklet and OMR Answer Sheet.
5. Candidate must bring legibly printed Admit Card with recent coloured photo pasted on it at mark B duly attested by Gazetted Officer and one Identity proof with photo like Driving License, Voter Card, Aadhar Card, Passport etc. at the Examination Centre falling which candidate will not be allowed to take the examination.
6. Candidates are advised to make sure to fill the correct name, Roll No. and test booklet code on the OMR Answer Sheet. If the space for the Booklet Code is left blank or more than one booklet code is indicated therein and non filling of name and Roll No. as per instruction, it will be deemed to be an incorrect booklet code and Answer Sheet will not be evaluated. The candidate himself/herself will be solely responsible for all the consequences arising out of any error or omission in writing the test booklet code. 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.
7. Candidate should put his/her signature and thumb impression on the Admit Card at two places in the presence of invigilator in the Examination Hall.
8. Candidates are warned not to fold or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Use of Eraser, Nail, Blade, White Fluid/Whitener etc., to smudge, scratch or damage in any manner on the OMR Answer Sheet during Examination is strictly prohibited. Candidature and OMR Sheet of candidates using Eraser, Blade, Nail or White Fluids/Whitener to smudge, scratch or damage in any manner, shall be cancelled.
9. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.

1. इस प्रश्न पुस्तिका में 90 प्रश्न हैं। हर एक सही उत्तर के लिए एक अंक है।
2. प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 16 पृष्ठ और एक OMR उत्तर पत्रक तीन कاپियों वाला है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि परीक्षा प्रारंभ होते ही पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और इसे किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है। OMR उत्तर पत्रक एवं टेस्ट बुकलेट (पुस्तिका) के सीरियल नं. और सीरीज एक-समान होने चाहिए। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षक से टेस्ट बुकलेट और OMR उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए। परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा।
3. इस पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक में ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें।
4. प्रश्न-पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें।
5. अभ्यर्थियों को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इस फोटो को किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित होना चाहिए। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेंस, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केंद्र पर लाना अनिवार्य है। इनके न होने पर अभ्यर्थी को परीक्षा देने की अनुमति नहीं होगी।
6. अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे सुनिश्चित कर लें कि उन्होंने OMR उत्तर-पत्रक में नाम, रोल नं. और टेस्ट बुकलेट कोड सही भरा है। यदि बुकलेट-कोड के लिए दिया गया स्थान खाली छोड़ा जाता है या एक से अधिक बुकलेट कोड लिख दिए गए हैं या निर्देशानुसार नाम और रोल नम्बर नहीं भरे गए हैं तो इस गलत तरीके से भरा गया बुकलेट कोड माना जाएगा और उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। टेस्ट बुकलेट कोड 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 का और महिला अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे का अंकन उपस्थिति-पत्रक पर, OMR उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में देंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
7. परीक्षा-हॉल में परीक्षक की उपस्थिति में अभ्यर्थियों को प्रवेश-पत्र पर दो स्थानों में हस्ताक्षर करने हैं और अँगूठे के निशान देने हैं।
8. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे OMR उत्तर-पत्रक में किसी भी प्रकार का अनावश्यक निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। OMR 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 OMR उत्तर पत्रक में धब्बे पड़े होने पर, खरोंच के निशान होने पर या क्षति होने पर अभ्यर्थी की अभ्यर्थिता और OMR उत्तर पत्रक दोनों ही निरस्त कर दिए जाएँगे।
9. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।

J SL. NO: 20
ENV. SL NO: 05
ROLL NO: 9191
NAME :
Father Name:

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



1. Choose the most appropriate description about the following three words.

Fly, Bee, Ant

- (A) Termite (B) Cockroach
(C) Spider (D) Insect

2. 'Establishment and Constitution of Authority' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?

- (A) Section 221 (B) Section 218
(C) Section 219 (D) Section 220

3. Which of the following Indian Government Institutions recently introduced the 'Meri Saheli' initiative that will focus on safety of women ?

- (A) National Vigilance Commission
(B) Indian Police Service
(C) Indian Railways
(D) National Commission for Women

4. Asia's biggest garden in Haryana devoted to rare and endangered species of cacti and succulents is located in

- (A) Sonipat
(B) Panchkula
(C) Yamuna Nagar
(D) Mewat

5. Where is the oldest railway station of Haryana, which was built in 1873 ?

- (A) Hansi (B) Sirsa
(C) Ambala (D) Rewari

6. Which district of Haryana has the lowest literacy rate ?

- (A) Mahendragarh
(B) Bhiwani
(C) Mewat
(D) Rewari

1. निम्नलिखित तीन शब्दों के लिए सबसे उपयुक्त विवरण चुनिए।

मक्खी, मधुमक्खी, चींटी

- (A) दीमक (B) तिलचट्टा
(C) मकड़ी (D) कीट

2. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में 'प्राधिकरण की स्थापना और संरचना' उल्लिखित है ?

- (A) धारा 221 (B) धारा 218
(C) धारा 219 (D) धारा 220

3. भारत सरकार की निम्नलिखित में से किस संस्था ने महिलाओं की सुरक्षा पर ध्यान देने के लिए 'मेरी सहेली' पहल को हाल ही में आरंभ किया है ?

- (A) राष्ट्रीय सतर्कता आयोग
(B) भारतीय पुलिस सेवा
(C) भारतीय रेलवे
(D) राष्ट्रीय महिला आयोग

4. नागफनी और रसदार वृक्षों की विरल और संकटग्रस्त प्रजातियों के लिए समर्पित एशिया का सबसे बड़ा बगीचा हरियाणा के _____ में स्थित है।

- (A) सोनीपत
(B) पंचकुला
(C) यमुना नगर
(D) मेवात

5. हरियाणा का सबसे पुराना रेलवे स्टेशन कहाँ है, जो 1873 में बना था ?

- (A) हांसी (B) सिरसा
(C) अम्बाला (D) रेवाड़ी

6. हरियाणा का सबसे कम साक्षरता वाला जिला कौन-सा है ?

- (A) महेंद्रगढ़
(B) भिवानी
(C) मेवात
(D) रेवाड़ी



7. In which year did Bangladesh attain Independence ?
(A) 1961 (B) 1947
(C) 1971 (D) 1948
8. The Ottu barrage in Haryana is situated on which river ?
(A) Sahibi (B) Ghaggar-Hakra
(C) Tangri (D) Yamuna
9. Select the number which is different from other three.
(A) 24 (B) 48
(C) 59 (D) 12
10. Which district is declared as 22nd district of Haryana ?
(A) Charkhi Dadri (B) Palwal
(C) Nuh (D) None of these
11. Three inscriptions of ruler Vigraharaja – IV is mentioned in which Pillar ?
(A) Pillar of Vijayanagara
(B) Pillar of Hoysala
(C) Pillar of Pallava
(D) Pillar of Topra
12. 'Bundestag' and 'Bundesrat' are the two Houses of Legislature in
(A) Belgium (B) Germany
(C) France (D) Denmark
13. Which of the following is not a Division (Mandal) of Haryana ?
(A) Hisar (B) Gurugram
(C) Rohtak (D) Rewari
14. Who founded the city of Faridabad in Haryana ?
(A) Raja Nuhar Singh
(B) Sheikh Farid
(C) Jahangir
(D) Malik Mahdud Khan
7. बांग्लादेश किस वर्ष में स्वतंत्र हुआ ?
(A) 1961 (B) 1947
(C) 1971 (D) 1948
8. हरियाणा में ओट्टू बैराज किस नदी पर स्थित है ?
(A) साहिबी (B) घग्गर-हकरा
(C) टांगरी (D) यमुना
9. वह संख्या चुनिए जो अन्य तीनों से भिन्न है।
(A) 24 (B) 48
(C) 59 (D) 12
10. कौन-सा जिला हरियाणा का 22वाँ जिला घोषित किया गया है ?
(A) चरखी दादरी (B) पलवल
(C) नूँह (D) इनमें से कोई नहीं
11. शासक विग्रहराज – IV के तीन शिलालेख किस स्तंभ में हैं ?
(A) विजयनगर स्तंभ
(B) होयसल स्तंभ
(C) पल्लव स्तंभ
(D) टोपरा स्तंभ
12. 'बुंडेस्टैग' और 'बुंडेस्रैट' _____ में विधायिका के दो सदन हैं।
(A) बेल्जियम (B) जर्मनी
(C) फ्रांस (D) डेन्मार्क
13. निम्न में से कौन-सा हरियाणा में मंडल नहीं है ?
(A) हिसार (B) गुरुग्राम
(C) रोहतक (D) रेवाड़ी
14. हरियाणा में फरीदाबाद शहर की स्थापना किसने की ?
(A) राजा नुहार सिंह
(B) शेख फरीद
(C) जहाँगीर
(D) मलिक महदूद खान



9/2019 (1) (E1)

9/2019 (1) (E1)

15. Equal volumes of all gases under the same conditions of temperature and pressure contain equal number of molecules. This is
 (A) Dalton's law (B) Charles' law
 (C) Boyle's law (D) Avogadro's law
16. Which of the following is lowest unit of Panchayati Raj in Haryana ?
 (A) Gram Panchayat
 (B) Zila Parishad
 (C) Block Panchayat
 (D) Taluk Panchayat
17. How many Municipal Corporations are there in Haryana ?
 (A) 19 (B) 17
 (C) 20 (D) 10
18. A person borrows Rs. 5,000 for 2 years at 4% p.a. simple interest, he immediately lends it to another person at $6\frac{1}{4}\%$ p.a. simple interest for 2 years. Find his gain in the transaction per year.
 (A) Rs. 150 (B) Rs. 112.50
 (C) Rs. 125 (D) Rs. 167.50
19. If GYMNASIUM is written as NTJRBMNXH, using the same code COMPLAINT can be written as
 (A) EJNNDOPQT (B) DNNOMZNMU
 (C) UMJZMONND (D) FTYZAAJJK
20. Who composed 'Amritvani' in Haryanvi language ?
 (A) Guru Gorakhnath
 (B) Jetram
 (C) Raja Ram Shastri
 (D) Sant Garibdas
15. तापमान और दबाव की समान परिस्थितियों में सभी गैसों के समान आयतनों में अणुओं की समान संख्या होती है। यह है
 (A) डाल्टन का नियम (B) चार्ल्स का नियम
 (C) बॉयल का नियम (D) एवोगैड्रो का नियम
16. निम्नलिखित में से कौन-सी हरियाणा में पंचायती राज की सबसे निचली इकाई है ?
 (A) ग्राम पंचायत
 (B) जिला परिषद
 (C) ब्लोक पंचायत
 (D) ताल्लुक पंचायत
17. हरियाणा में कितने नगर निगम हैं ?
 (A) 19 (B) 17
 (C) 20 (D) 10
18. एक व्यक्ति 2 वर्ष के लिए 4% प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से Rs. 5,000 उधार लेता है। वह तुरंत उसे 2 वर्ष के लिए एक अन्य व्यक्ति को $6\frac{1}{4}\%$ प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से उधार दे देता है। उसके इस अंतरण में प्रति वर्ष लाभ ज्ञात कीजिए।
 (A) Rs. 150 (B) Rs. 112.50
 (C) Rs. 125 (D) Rs. 167.50
19. यदि GYMNASIUM को NTJRBMNXH लिखा जाता है, तो उसी कूट का प्रयोग करके COMPLAINT को _____ लिखा जाएगा।
 (A) EJNNDOPQT (B) DNNOMZNMU
 (C) UMJZMONND (D) FTYZAAJJK
20. हरियाणवी भाषा में 'अमृतवाणी' की रचना किसने की ?
 (A) गुरु गोरखनाथ
 (B) जेटराम
 (C) राजा राम शास्त्री
 (D) संत गरीबदास

J

D



BENEFICIAL

21. If the position of the first and sixth letters of the word 'BENEFICIAL' are interchanged similar the positions of the second and seventh letters are interchanged and so on, which letter will be third from the right end after rearrangement ?
(A) F (B) C
(C) E (D) N
22. Total area of Haryana is
(A) 44212 km² (B) 33212 km²
(C) 34212 km² (D) 22312 km²
23. In which year the Indian Institute of Management (IIM) Rohtak was established ?
(A) 2009 (B) 2011
(C) 2013 (D) 2001
24. What is the de Broglie wavelength of an electron, whose kinetic energy is 120 eV ?
(Given : $m_e = 9.11 \times 10^{-31}$ kg,
 $h = 6.63 \times 10^{-34}$ Js, $1\text{eV} = 1.6 \times 10^{-19}$ J)
(A) 100 nm (B) 0.8 nm
(C) 0.112 nm (D) 0.5 nm
25. Which country is not part of the Indo-Pacific Quad grouping ?
(A) US (B) Japan
(C) India (D) Indonesia
26. The acronym DOS stands for
(A) Diskless Operating System
(B) Disk Operating System
(C) Driver Operating System
(D) Driver Operational System
27. Which is the world's deepest lake ?
(A) Lake Baikal (B) Lake Victoria
(C) Lake Kivu (D) Lake Malawi

21. यदि शब्द 'BENEFICIAL' के पहले और छठे अक्षर का स्थान आपस में बदल दिया जाए इसी प्रकार दूसरे और सातवें अक्षर का स्थान आपस में बदल दिया जाए और आगे भी इसी प्रकार बदल दिए जाए तो पुनर्व्यवस्था के बाद दाएँ छोर से तीसरा अक्षर कौन-सा होगा ?
(A) F (B) C
(C) E (D) N
22. हरियाणा का कुल क्षेत्रफल है
(A) 44212 km² (B) 33212 km²
(C) 34212 km² (D) 22312 km²
23. भारतीय प्रबंधन संस्थान (IIM) रोहतक की स्थापना किस वर्ष में हुई ?
(A) 2009 (B) 2011
(C) 2013 (D) 2001
24. जिसकी गतिज ऊर्जा 120 eV हो, उस इलेक्ट्रॉन की डी ब्रॉग्ली तरंगदैर्घ्यता क्या है ?
(दिया है : $m_e = 9.11 \times 10^{-31}$ kg,
 $h = 6.63 \times 10^{-34}$ Js, $1\text{eV} = 1.6 \times 10^{-19}$ J)
(A) 100 nm (B) 0.8 nm
(C) 0.112 nm (D) 0.5 nm
25. कौन-सा देश हिंद-प्रशांत चतुष्कोण (इंडो-पैसिफिक क्वाड) समूह का भाग नहीं है ?
(A) यू.एस. (B) जापान
(C) भारत (D) इंडोनेशिया
26. संक्षिप्त रूप DOS _____ के लिए आता है ।
(A) डिस्कलेस ऑपरेटिंग सिस्टम
(B) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम
(C) ड्राइवर ऑपरेटिंग सिस्टम
(D) ड्राइवर ऑपरेशनल सिस्टम
27. विश्व की सबसे गहरी झील कौन-सी है ?
(A) बैकाल झील (B) विक्टोरिया झील
(C) कीवू झील (D) मलावी झील



28. In Haryana, HRDFA means
- (A) Haryana Regulatory Development Forest Administration
- (B) Haryana Rural Development Forest Administration
- (C) Haryana Registry Development Fund Administration
- (D) Haryana Rural Development Fund Administration
29. If the letters of the word "NUTAN" are rearranged alphabetically from right to left, how many letters will remain in the same position ?
- (A) Two (B) None
- (C) One (D) Three
30. The device that holds a disk is called a
- (A) Disk Set (B) Disk Let
- (C) Disk Bag (D) Disk Drive
31. $\frac{(469 + 174)^2 - (469 - 174)^2}{469 \times 174} =$
- (A) 295 (B) 2
- (C) 4 (D) 643
32. Which Committee of the Panchayat Samiti in Haryana perform functions relating to the establishment matters, communication, building, rural housing, etc. ?
- (A) Social Justice Committee
- (B) Finance, Audit and Planning Committee
- (C) General Committee
- (D) Rural Development Committee
33. Who built the Surajkund lake in Faridabad district of Haryana ?
- (A) Raja Surajpal
- (B) Raja Siraj Dev
- (C) Raja Nahar Singh
- (D) Raja Gurdit Singh

28. हरियाणा में, एच.आर.डी.एफ.ए. का मतलब है
- (A) हरियाणा रेग्युलेटरी डेवलपमेंट फॉरेस्ट एडमिनिस्ट्रेशन
- (B) हरियाणा रुरल डेवलपमेंट फॉरेस्ट एडमिनिस्ट्रेशन
- (C) हरियाणा रजिस्ट्री डेवलपमेंट फंड एडमिनिस्ट्रेशन
- (D) हरियाणा रुरल डेवलपमेंट फंड एडमिनिस्ट्रेशन
29. यदि शब्द "NUTAN" के अक्षरों को वर्णमाला के क्रमानुसार दाएँ से बाएँ पुनः व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षर समान स्थिति में रहेंगे ?
- (A) दो (B) कोई नहीं
- (C) एक (D) तीन
30. डिस्क को धारण करने वाले उपकरण को _____ कहा जाता है।
- (A) डिस्क सेट (B) डिस्क लेट
- (C) डिस्क बैग (D) डिस्क ड्राइव
31. $\frac{(469 + 174)^2 - (469 - 174)^2}{469 \times 174} =$
- (A) 295 (B) 2
- (C) 4 (D) 643
32. हरियाणा में पंचायत समिति की कौन-सी समिति स्थापना मामलों, संप्रेषण, निर्माण, ग्रामीण आवास, आदि से संबंधित कार्य निष्पादित करती है ?
- (A) सामाजिक न्याय समिति
- (B) वित्त, लेखा परीक्षण और आयोजना समिति
- (C) सामान्य समिति
- (D) ग्रामीण विकास समिति
33. हरियाणा के फरीदाबाद जिले में सूरजकुंड झील किसने बनाया ?
- (A) राजा सूरजपाल
- (B) राजा सिरज देव
- (C) राजा नाहर सिंह
- (D) राजा गुरदित सिंह



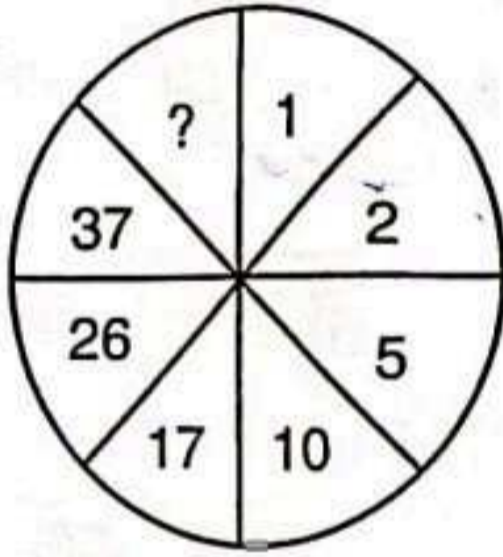
34. According to the Haryana Panchayati Raj Act, 1994, the Sarpanch of the Gram Panchayat is elected through

- (A) Absentee Voting
(B) Secret Ballot
(C) Open Ballot
(D) Show of Hands

35. Find the sum of prime numbers lying between 60 and 75.

- (A) 211 (B) 199
(C) 201 (D) 272

36. Replace the question mark (?) with correct alternative.



- (A) 48 (B) 50
(C) 49 (D) 47

37. A rocket whose initial mass is 850 kg consumes fuel at the rate 2.3 kgs^{-1} . The speed of the exhaust gases relative to the rocket engine is 2800 ms^{-1} . What thrust does the rocket engine provide ?

- (A) $5.47 \times 10^6 \text{ N}$
(B) 1217 N
(C) 7400 N
(D) 6440 N

38. This is an instrument with only a single string which is attached to a piece of bamboo. What is the instrument called ?

- (A) Been (B) Sarangi
(C) Ektara (D) Khanjari

34. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अनुसार ग्राम पंचायत का सरपंच _____ के माध्यम से चुना जाता है।

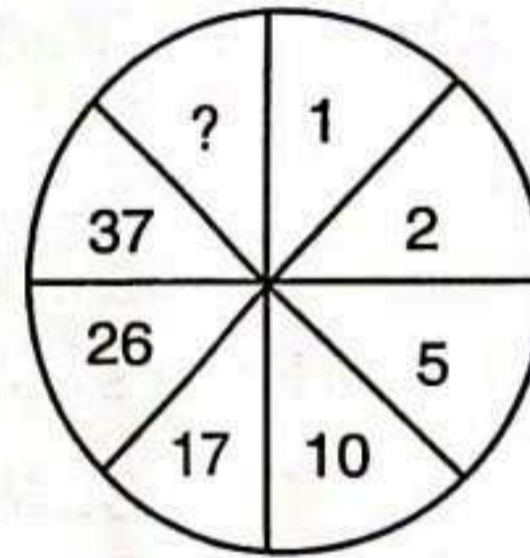
- (A) अनुपस्थितों के मतदान
(B) गुप्त मतदान
(C) खुला मतदान
(D) हाथ दिखाकर

35. 60 और 75 के बीच के अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात करें।

- (A) 211 (B) 199
(C) 201 (D) 272

60 - 61
62 - 63
64 - 65
66 - 67
68 - 69
70 - 71
72 - 73
74 - 75

36. प्रश्नचिन्ह (?) को सही विकल्प द्वारा प्रतिस्थापित करें।



- (A) 48 (B) 50
(C) 49 (D) 47

37. एक रॉकेट जिसका आरंभिक द्रव्यमान 850 kg है, 2.3 kgs^{-1} की दर से ईंधन की खपत करता है। रॉकेट इंजन के सापेक्ष निकासी गैसों की गति 2800 ms^{-1} है। रॉकेट इंजन कितना प्रणोद लगाता है ?

- (A) $5.47 \times 10^6 \text{ N}$
(B) 1217 N
(C) 7400 N
(D) 6440 N

38. बाँस के एक टुकड़े से जुड़ी एक तार वाला इकलौता वाद्य यही है। इसे क्या कहते हैं ?

- (A) बीन (B) सारंगी
(C) एकतारा (D) खंजरी



39. The philosophical study of the nature, origin and limits of human knowledge is called
 (A) Enology (B) Endemology
 (C) Epistemology (D) Ethology
40. Which of the following National Highways that pass through Haryana, connects Delhi and Fazilka in Punjab ?
 (A) NH 10 (B) NH 2
 (C) NH 65 (D) NH 8
41. Which one of the following is not a composition of the King Harshavardhana ?
 (A) Priyadarshika (B) Nagananda
 (C) Ratnavali (D) Kadambari
42. In MS Excel, _____, a text function is useful for combining values from different cells into a single cell.
 (A) ADD (B) CONCATENATE
 (C) SUM (D) MERGE
43. Of the species O_2 , O_2^+ , O_2^- , O_2^{2-} , which would have the shortest bond length ?
 (A) O_2^- (B) O_2^+
 (C) O_2 (D) O_2^{2-}
44. Find the lowest common multiple of 24, 36 and 40.
 (A) 360 (B) 120
 (C) 240 (D) 480
45. If EXAMINATION could be given the code number 125, what code number can be given to HARDWORK ?
 (A) 68 (B) 521
 (C) 258 (D) 98
39. मानव ज्ञान की प्रकृति, उद्भव और सीमाओं का दार्शनिक अध्ययन _____ कहलाता है।
 (A) इनोलॉजी (B) एंडेमोलॉजी
 (C) एपिस्टेमोलॉजी (D) इथोलॉजी
40. निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय राजमार्ग हरियाणा से होकर गुजरता है, दिल्ली और पंजाब में फाजिल्का को जोड़ता है ?
 (A) NH 10 (B) NH 2
 (C) NH 65 (D) NH 8
41. निम्नलिखित में से कौन-सी राजा हर्षवर्धन की रचना नहीं है ?
 (A) प्रियदर्शिका (B) नागानंद
 (C) रत्नावली (D) कादंबरी
42. एम.एस.एक्सेल में, _____, एक टेक्स्ट फंक्शन है, भिन्न सेलों के मानों को एक सेल संयुक्त करने में उपयोगी है।
 (A) ADD (B) CONCATENATE
 (C) SUM (D) MERGE
43. O_2 , O_2^+ , O_2^- , O_2^{2-} में से किस स्पीशीज़ की आबंध दूरी सबसे छोटी होगी ?
 (A) O_2^- (B) O_2^+
 (C) O_2 (D) O_2^{2-}
44. 24, 36 और 40 का लघुतम समापवर्त्य ज्ञात करें।
 (A) 360 (B) 120
 (C) 240 (D) 480
45. यदि EXAMINATION की कूट संख्या 125 दी है, तो HARDWORK की कूट संख्या क्या दी जा सकती है ?
 (A) 68 (B) 521
 (C) 258 (D) 98



46. Find the value of x.

$$\frac{11}{4} = \frac{77}{x}$$

- (A) 44 (B) 28
(C) 77 (D) 308

47. 'Acquisition of Land' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?

- (A) Section 255 (B) Section 253
(C) Section 254 (D) Section 256

48. If one-third of one-fourth of a number is 15, then three-tenth of that number is

- (A) 45 (B) 35
(C) 36 (D) 54

49. Where is the Ancient Gumbad monument situated in Haryana ?

- (A) Mewat (B) Kaithal
(C) Bhiwani (D) Palwal

50. Who appoints the members of Haryana Public Service Commission ?

- (A) Chief Minister of State
(B) Prime Minister
(C) Governor
(D) President

51. The first battle of Panipat happened in the year

- (A) 1529 (B) 1526
(C) 1532 (D) 1536

52. Complete the analogy.

Thermometer : Degree :: Clock : ?

- (A) Hour (B) Tower
(C) Height (D) Velocity

46. x का मान ज्ञात कीजिए।

$$\frac{11}{4} = \frac{77}{x}$$

- (A) 44 (B) 28
(C) 77 (D) 308

$$\frac{11}{4} \times \frac{4}{11} = \frac{77}{x} \times \frac{11}{11} = \frac{28}{x}$$

47. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में 'भूमि का अधिग्रहण' उल्लिखित है ?

- (A) धारा 255 (B) धारा 253
(C) धारा 254 (D) धारा 256

48. यदि एक संख्या की एक-चौथाई की एक-तिहाई 15 है, तो उस संख्या का $\frac{3}{10}$ है

- (A) 45 (B) 35
(C) 36 (D) 54

49. प्राचीन गुंबद स्मारक हरियाणा में कहाँ स्थित है ?

- (A) मेवात (B) कैथल
(C) भिवानी (D) पलवल

50. हरियाणा लोकसेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है ?

- (A) राज्य का मुख्यमंत्री
(B) प्रधानमंत्री
(C) राज्यपाल
(D) राष्ट्रपति

51. पानीपत का प्रथम युद्ध _____ वर्ष में हुआ।

- (A) 1529 (B) 1526
(C) 1532 (D) 1536

52. समरूपता पूर्ण कीजिए।

थर्मामीटर : डिग्री :: घड़ी : ?

- (A) घंटा (B) टॉवर
(C) ऊँचाई (D) वेग



53. When was the Shah Commission set up under the Chairmanship of Justice J. C. Shah in 23 April, 1966 submitted their report ?
 (A) 31 May, 1966
 (B) 15 July, 1966
 (C) 30 June, 1966
 (D) 28 July, 1966
54. Who was the first Governor of Haryana ?
 (A) G. D. Tapase
 (B) R. S. Narula
 (C) Dharma Vira
 (D) B. N. Chakraborty
55. At present, the ratio between the ages of Arun and Deepak is 4 : 3. After 6 years, Arun's age will be 26 years. What is the age of Deepak at present ?
 (A) $19\frac{1}{2}$ years (B) 12 years
 (C) 15 years (D) 21 years
56. Which Article provides for the Fundamental Duty to promote harmony and the spirit of common brotherhood amongst all the people of India transcending religious, linguistic and regional or sectional diversities; to renounce practices derogatory to the dignity of women ?
 (A) Article 32 A (B) Article 50 A
 (C) Article 51 A (D) Article 45 A
57. The highest peak 'Karoh' is located in which district of Haryana ?
 (A) Panchkula (B) Kurukshetra
 (C) Ambala (D) Nuh
58. Haryana State was formed on 1st November, 1966 on the recommendation of which Committee ?
 (A) Lal Bahadur Shastri
 (B) Sardar Hukam Singh
 (C) Indira Gandhi
 (D) Sir Chhotu Ram
53. 23 अप्रैल, 1966 को न्यायमूर्ति जे.सी. शाह की अध्यक्षता में बने शाह आयोग ने अपना प्रतिवेदन कब प्रस्तुत किया ?
 (A) 31 मई, 1966
 (B) 15 जुलाई, 1966
 (C) 30 जून, 1966
 (D) 28 जुलाई, 1966
54. हरियाणा का प्रथम राज्यपाल कौन था ?
 (A) जी. डी. तापसे
 (B) आर. एस. नरुला
 (C) धर्म वीर
 (D) बी. एन. चक्रवर्ती
55. वर्तमान में अरुण और दीपक की आयु का अनुपात 4 : 3 है। 6 वर्ष बाद अरुण की आयु 26 वर्ष होगी। वर्तमान में दीपक की आयु कितनी है ?
 (A) $19\frac{1}{2}$ वर्ष (B) 12 वर्ष
 (C) 15 वर्ष (D) 21 वर्ष
56. कौन-सा अनुच्छेद, धार्मिक, भाषीय और प्रदेशीय या प्रांतीय विविधता से परे भारत के सभी लोगों में समरसता और समान भ्रातृत्व की भावना को प्रोत्साहन देने और महिलाओं के सम्मान के विरुद्ध प्रथाओं का त्याग करने के मौलिक कर्तव्य का प्रावधान करता है ?
 (A) अनुच्छेद 32 A (B) अनुच्छेद 50 A
 (C) अनुच्छेद 51 A (D) अनुच्छेद 45 A
57. हरियाणा के किस जिले में सबसे ऊँची चोटी 'कारो' स्थित है ?
 (A) पंचकुला (B) कुरुक्षेत्र
 (C) अम्बाला (D) नूह
58. हरियाणा राज्य का निर्माण 1 नवम्बर, 1966 को किस समिति की अनुशंसा पर हुआ था ?
 (A) लाल बहादूर शास्त्री
 (B) सरदार हुकम सिंह
 (C) इंदिरा गांधी
 (D) सर छोटू राम



59. Where is Lake Tanganyika situated ?
 (A) North America (B) Asia
 (C) Africa (D) Australia
60. Name the first Indian player born in Haryana to secure world no. 1 spot in Badminton in the year 2015.
 (A) P. Gopichand (B) P. V. Sindhu
 (C) Saina Nehwal (D) P. Kashyap
61. _____ is a connectionless, unreliable transport protocol.
 (A) User Datagram Protocol (UDP)
 (B) Transmission Control Protocol (TCP)
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of these
62. When was the President Rule imposed on Haryana for Second time ?
 (A) 1969 (B) 1977
 (C) 1971 (D) 1987
63. Which of the following districts of Haryana has the highest area under forest cover as per the 2011 Forest Survey of India ?
 (A) Fatehabad (B) Panipat
 (C) Panchkula (D) Gurgaon
64. Ashok Mehta Committee in 1977 recommended for the establishment of
 (A) Panchayat Samiti
 (B) Maha Panchayat
 (C) Mandal Panchayat
 (D) Nagar Panchayat
65. If x and y are negative, then which of the following statements is/are always true ?
 I. $x + y$ is positive.
 II. xy is positive.
 III. $x - y$ is positive.
 (A) III only (B) I only
 (C) II only (D) I and III only
59. तांगनिका झील कहाँ स्थित है ?
 (A) उत्तर अमेरिका (B) एशिया
 (C) अफ्रीका (D) ऑस्ट्रेलिया
60. वर्ष 2015 में बैडमिंटन में विश्व में पहला स्थान प्राप्त करने वाले भारत के हरियाणा में जन्मे पहले खिलाड़ी का नाम बताइए ।
 (A) पी. गोपीचंद (B) पी. वी. सिंधु
 (C) साइना नेहवाल (D) पी. कश्यप
61. _____ एक कनेक्शनरहित, अविश्वस्त परिवहन प्रोटोकॉल है ।
 (A) यूजर डाटाग्राम प्रोटोकॉल (UDP)
 (B) ट्रान्समिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल (TCP)
 (C) (A) और (B) दोनों
 (D) इनमें से कोई नहीं
62. हरियाणा में राष्ट्रपति शासन दूसरी बार कब लागू हुआ ?
 (A) 1969 (B) 1977
 (C) 1971 (D) 1987
63. 2011 के भारतीय वन सर्वेक्षण के अनुसार हरियाणा का कौन-सा जिला सर्वाधिक वनाच्छादित है ?
 (A) फतेहाबाद (B) पानीपत
 (C) पंचकुला (D) गुड़गाँव
64. 1977 में अशोक मेहता समिति, ने _____ की स्थापना के लिए अनुशंसा की थी ।
 (A) पंचायत समिति
 (B) महा पंचायत
 (C) मंडल पंचायत
 (D) नगर पंचायत
65. यदि x और y ऋणात्मक हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सदैव सत्य है/हैं ?
 I. $x + y$ धनात्मक है ।
 II. xy धनात्मक है ।
 III. $x - y$ धनात्मक है ।
 (A) केवल III (B) केवल I
 (C) केवल II (D) केवल I और III



66. The design of Indian National Flag was adopted by Constituent Assembly on
 (A) 24th January, 1950
 (B) 22nd July, 1947
 (C) 27th December, 1946
 (D) 26th November, 1949
67. The Executive Officer of Panchayat Samiti in Haryana shall be under the administrative control of the
 (A) Development Officer
 (B) President
 (C) Commissioner
 (D) Chairman
68. Which of the following is the composition of Banabhatta ?
 (A) Sur Sagar
 (B) Geetha Ramayan
 (C) Harshacharita
 (D) Bhagavad Geeta
69. Which of the following State shares its boundary with Haryana ?
 (A) Mizoram
 (B) Arunachal Pradesh
 (C) Himachal Pradesh
 (D) Sikkim
70. Kailasa temple at Ellora was built by
 (A) Dhruva
 (B) Krishna - I
 (C) Krishna - III
 (D) Amoghavarsha - I
71. Which place is called the highest battlefield in the world ?
 (A) Aksai Chen
 (B) Siachen Glacier
 (C) Ladakh
 (D) Kargil
66. संविधान सभा द्वारा भारत के राष्ट्रीय ध्वज का प्रारूप _____ को अपनाया गया ।
 (A) 24 जनवरी, 1950
 (B) 22 जुलाई, 1947
 (C) 27 दिसंबर, 1946
 (D) 26 नवंबर, 1949
67. हरियाणा में पंचायत समिति के कार्यपालक अधिकारी _____ के प्रशासनिक नियंत्रण में होंगे ।
 (A) विकास अधिकारी
 (B) राष्ट्रपति
 (C) आयुक्त
 (D) अध्यक्ष
68. निम्नलिखित में से कौन-सी बाणभट्ट की रचना है ?
 (A) सूर सागर
 (B) गीत रामायण
 (C) हर्षचरित
 (D) भगवद्गीता
69. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य हरियाणा के साथ अपनी सीमा साझा करता है ?
 (A) मिज़ोराम
 (B) अरुणाचल प्रदेश
 (C) हिमाचल प्रदेश
 (D) सिक्कीम
70. एलोरा का कैलास मंदिर _____ द्वारा बनवाया गया ।
 (A) ध्रुव
 (B) कृष्ण - I
 (C) कृष्ण - III
 (D) अमोघवर्ष - I
71. कौन-सा विश्व का सबसे ऊँचा युद्धस्थल है ?
 (A) अक्साई चिन
 (B) सियाचिन ग्लेशियर
 (C) लद्दाख
 (D) कारगिल



72. Half of a byte is called a
- (A) Byte
(B) Bit
(C) Nibble
(D) Word size
73. Which of the following architects planned the City Museum in Chandigarh ?
- (A) Renzo Piano
(B) Frank Lloyd
(C) Le Corbusier
(D) Norman Foster
74. Which of the following is not the part of the mandatory Committees to be formed by the Panchayat Samiti as per Chapter X of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
- (A) Finance, Audit and Planning Committee
(B) General Committee
(C) Health and Welfare Committee
(D) Social Justice Committee
75. A _____ is a rule concerning what kind of data can be entered in a cell.
- (A) Data-validation rule
(B) Format rule
(C) Transpose rule
(D) Boundary value
76. Section 164 of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with which provision ?
- (A) Making false declaration
(B) Electoral division
(C) Preparation of list of voters
(D) None of the above
72. एक बाइट के आधे भाग को _____ कहा जाता है।
- (A) बाइट
(B) बिट
(C) निब्बल
(D) वर्ड साइज़
73. निम्नलिखित में से किस वास्तुकार ने चंडीगढ़ में नगर संग्रहालय की योजना बनायी ?
- (A) रेंजो पियानो
(B) फ्रैंक लॉयड
(C) ली कार्बुसियर
(D) नॉर्मन फोस्टर
74. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अध्याय X के अनुसार पंचायत समिति द्वारा बनाए जाने वाली अनिवार्य समिति का भाग निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है ?
- (A) वित्त, लेखा परीक्षण और आयोजना समिति
(B) सामान्य समिति
(C) स्वास्थ्य एवं कल्याण समिति
(D) सामाजिक न्याय समिति
75. _____ एक नियम है, जो इससे संबंधित है कि किस प्रकार के आँकड़े एक सेल में प्रविष्ट किए जा सकते हैं।
- (A) डाटा-वैलिडेशन रूल
(B) फॉर्मेट रूल
(C) ट्रांसपोज रूल
(D) बाउंड्री वैल्यू
76. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की धारा 164 से कौन-सा प्रावधान संबंधित है ?
- (A) झूठी घोषणा करना
(B) चुनावी विभाजन
(C) मतदाताओं की सूची तैयार करना
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

English Language

Direction (Q. No. 77 and 78) : Fill in the blanks with appropriate words.

77. Do not _____ your voice here; this is a library.
 (A) rice (B) rise
 (C) raise (D) race
78. An _____ man is sure to be successful.
 (A) industrious (B) industrus
 (C) indistrious (D) indestrious
79. Choose the correct synonym of the word underlined in the following sentence from the alternatives given below it.
 He saw the bewildered look on my face.
 (A) Sad (B) Pleasant
 (C) Happy (D) Baffled
80. Read the sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. Mark the option of that part with error as your answer. If there is no error, mark (D). (Ignore errors of punctuation, if any.)
 He is going every day for a morning walk with his friends and neighbours.
 (A) with his friends and neighbours
 (B) He is going every day
 (C) for a morning walk
 (D) no error
81. Choose the one word substitution for the following group of words.
 Anything which destroys the effect of poison.
 (A) Seramycin (B) Serum
 (C) Antiseptic (D) Antidote
82. Select the antonym of the word given in capital letters.
 RECTITUDE
 (A) Reprisal
 (B) Self-condemnation
 (C) Deceitfulness
 (D) Punctuality

हिन्दी भाषा

83. निम्न में से कौन-सी जीवनी है ?
 (A) हवा में तैरते हुए (B) वे दिन वे लोग
 (C) स्मृति के झरोखे में (D) आज का जापान
84. 'औरंगजेब की आखिरी रात' एकांकी के रचनाकार हैं
 (A) नरेश मेहता (B) रामकुमार वर्मा
 (C) भुवनेश्वर (D) विष्णु प्रभाकर
85. 'देश-विदेश' _____ समास का उदाहरण है।
 (A) बहुव्रीहि (B) द्विगु
 (C) द्वंद्व (D) तत्पुरुष
86. किसके अनुसार "पद्मावत" एक समासोक्ति काव्य है ?
 (A) गुलाब राय
 (B) आचार्य रामचंद्र शुक्ल
 (C) गणपति चंद्र गुप्त
 (D) रामकुमार वर्मा
87. किस क्षेत्र की बोली को 'काशिका' कहा गया है ?
 (A) बनारस (B) बाँसवाड़ा
 (C) आरा-भोजपुर (D) मगध
88. 'सूरसागर' के रचनाकार है
 (A) रामानंद (B) सूरदास
 (C) तुलसीदास (D) कबीर
89. ऐसे शब्द जो संस्कृत और प्राकृत से विकृत होकर हिन्दी में आये हैं, _____ कहलाते हैं।
 (A) विदेशी (B) तत्सम
 (C) तद्भव (D) इनमें से कोई नहीं
90. वाक्य के कितने भाग होते हैं ?
 (A) चार (B) दो
 (C) तीन (D) इनमें से कोई नहीं

10. Candidates are warned not to carry handkerchief, any mobile phone, any type of watch, belt, wear ornaments like ring, chain, earring etc. electronic or communication device, Pen, Pencil, Eraser, Sharpener and Correcting Fluid 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. Candidate found possessing mobile phone or any other aiding material as mentioned above in the examination room will be treated a serious violation and it will amount to cancellation of the candidature and debarring him/her from future examination.
11. The written examination will be supervised by doing frisking before allowing entry into Examination Centre, using CCTV Cameras, Biometric Attendance process by capturing the Biometric thumb impression and photograph of the candidates during Examination. Videography and Jammers and QR Code Scanning Process on admit card by QR Code Scanning team etc. shall be used in the Examination Hall/Examination Centre to stop copying and impersonation etc.
12. Candidate's request to change the examination centre and seat in the Examination Hall shall not be entertained.
13. 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.
14. The OMR answer sheet consists of three copies, the original copy, the commission copy and the candidate's copy. Do not separate or displace them. Do not darken the bubbles in three copies of OMR Answer sheets separately. Candidate must handover the OMR Answer sheet without separating the three copies to the invigilator at the end of examination. Invigilator will hand over the candidate's copy after separating it. The candidates are allowed to take away this Test Booklet with them.
15. Each question has four alternative answer of which only one is correct. For each question, darken only one circle, which ever you think is the correct answer on the OMR answer sheet **with only Blue/Black Ball Pen provided by the Commission**. Pencil should not be used for darkening the circle. If more than one circle is found darkened, that answer will not be evaluated.
16. No candidate shall be allowed to go to the toilet/washroom during first and last thirty minutes of the examination. No candidates 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 mentioning "Cancelled" on it.
18. The answer sheet will be evaluated through electronic scanning process. Incomplete or incorrect entries may render the answer sheet invalid.
19. All the necessary particular on the answer sheet should be filled carefully. Change of answer sheet is not permitted.
20. While darkening the appropriate bubble(s) in the boxes darken the chosen bubble(s) fully as given below. If you darken more than one circle, your answer will be treated as wrong and such answer shall not be evaluated.
10. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा-केंद्र में न ले जाएँ और न ही अँगुठी, चैन, कान में पहनने की इअरिंग या किसी भी प्रकार का आभूषण पहने। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अंदर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबन्ध लगा दिया जाएगा।
11. लिखित परीक्षा के निरीक्षण में परीक्षा-केंद्र में प्रवेश से पहले तलाशी के अतिरिक्त, CCTV कैमरा, बायोमैट्रिक यंत्र से अँगूठे के निशान लेकर उपस्थिति भरना, फोटो खींचना, वीडियोग्राफी और जैमर और प्रवेश-पत्र पर QR कोड स्क्यानिंग प्रोसेस QR कोड स्क्यानिंग टीम की द्वारा का प्रयोग आदि शामिल है ताकि नकल को रोका जा सके और एक अभ्यर्थी के स्थान पर कोई दूसरा परीक्षा न दे सके।
12. परीक्षा-केंद्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
13. परिवीक्षक 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।
14. इस OMR उत्तर-पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति। इन्हें कदापि अलग न करें। OMR उत्तर-पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर OMR उत्तर-पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना कक्ष परिवीक्षक को सौंप देंगे। अभ्यर्थी प्रति कक्ष परिवीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस परीक्षा पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
15. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं जिनमें से केवल एक सही है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए OMR उत्तर-पत्रक में केवल उस एक गोले को पेन से भर देना है जिसे आप सही उत्तर समझते हैं। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है। यदि किसी उत्तर के लिए दो गोलों को गाढ़ा किया गया है तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
16. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वाशरूम) में जाने की अनुमति नहीं दी जाएगी। किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षा-केंद्र छोड़ने का अनुमति नहीं है।
17. किसी भी अभ्यर्थी को OMR उत्तर-पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति नहीं है। यदि कोई OMR उत्तर-पत्रक खाली पाई गई तो परिवीक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपना 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 उत्तर-पत्रक अमान्य हो सकता है।
19. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक उत्तर-पत्रक में भरना है। उत्तर-पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
20. बॉक्स के सही गोला/गोलों को रंगते समय नीचे दिए रूप में सही गोला/गोलों को रंगें। यदि आप एक से अधिक गोलों को काला करते हैं तो आपके उत्तर को गलत माना जाएगा और ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा।

CORRECT METHOD/सही तरीका

A ● C D

WRONG METHODS/ गलत तरीके

A B C D

A B C D

A ● C D

A B C D

21. If a candidate does not comply with the instructions as mentioned above or creates any kind of indiscipline, the Commission shall take action as per instructions and in addition can also debar the candidate from appearing in the Examination, to be held in future and can also file criminal proceedings.

21. 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।