



SET - D

(To be selected while raising objections on the portal)

Shuffling Pattern for Examination Held on 27.07.2025 Between 10:00 AM to 11:45 AM - Test Code : CE7G – 25





Adda 247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



20,000 + Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















ATTEMPT FREE MOCK NOW







×

* *

* *

×

*

*

×

×

TEST CODE: CE7G - 25

प्रश्न पुस्तिका संख्या Question Booklet Number

Cano	Candidate's Roll Number / अभ्यथी का रोल नम्बर							

★ Time Allowed : 1 Hour 45 MinutesTotal Questions : 100Maximum Marks : 100★ समय : 1 घंटा 45 मिनटकुल प्रश्न : 100अधिकतम अंक : 100

KINDLY READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING THIS QUESTION PAPER

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

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

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

CORRECT METHOD/सही तरीका	WRONG METHODS/ गलत तरीके				
ACDE					

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







- 1. A person incurs a loss of 10% by selling a watch for Rs. 450. At what price should the watch be sold to earn 10% profit?
 - (A) Rs. 750
 - (B) Rs. 550
 - (C) Rs. 500
 - (D) Rs. 600
 - (E) Not attempted
- 2. Which traditional ornament worn by married women in Haryana is a silver ring worn on the toes?
 - (A) Jhanjhar
- (B) Pali
- (C) Payal
- (D) Bichhiya
- (E) Not attempted
- 3. A salary is increased by 25% and then 20% of the new salary is deducted. If the final salary is Rs. 12,000, what was the original salary?
 - (A) Rs. 12,000
- (B) Rs. 13,000
- (C) Rs. 10,000
- (D) Rs. 11,000
- (E) Not attempted
- **4.** The author of the important musicological text 'Sangita Ratnakara' is
 - (A) Tansen
 - (B) Pandit Haridas
 - (C) Sarangadeva
 - (D) None of the above
 - (E) Not attempted

- एक व्यक्ति को एक घड़ी 450 रुपये में बेचने पर
 10% की हानि होती है । 10% लाभ कमाने के
 लिए घड़ी को किस कीमत पर बेचा जाना चाहिए ?
 - (A) रु. 750
 - (B) ₹. 550
 - (C) v. 500
 - (D) 专. 600
 - (E) अप्रयासित
- हिरयाणा में विवाहित महिलाओं द्वारा पैर की उँगलियाँ में एक चाँदी की अँगूठी जैसा पहना जाने वाला आभूषण क्या है ?
 - (A) झांझर
- (B) पाली
- (C) पायल
- (D) बिछिया
- (E) अप्रयासित
- 3. एक वेतन में 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में नये वेतन का 20% काट लिया जाता है । यदि अंतिम वेतन रु. 12,000 है, तो वास्तविक वेतन क्या था ?
 - (A) ₹. 12,000
- (B) ₹. 13,000
- (C) ₹. 10,000
- (D) v. 11,000
- (E) अप्रयासित
- महत्वपूर्ण संगीतशास्त्रीय ग्रंथ 'संगीत रत्नाकर' के लेखक हैं
 - (A) तानसेन
 - (B) पंडित हरिदास
 - (C) सारंगदेव
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) अप्रयासित







5.	Which Airstrip in Haryana	is also called
	as Silokhera Airstrip?	

- (A) Hisar
- (B) Karnal
- (C) Gurugram
- (D) Narnaul
- (E) Not attempted
- **6.** Who among the following was a famous Khayal singer from Haryana belonging to Gwalior Gharana?
 - (A) Bade Ghulam Ali Khan
 - (B) Haddu Khan
 - (C) Amir Khusro
 - (D) Tansen
 - (E) Not attempted
- 7. Complete the following analogy.

ACE: FHJ:: OQS:_

- (A) UWY
- (B) TVX
- (C) PUT
- (D) RTU
- (E) Not attempted
- 8. Which city of Haryana houses Asia's best dairy research institute, National Dairy Research Institute (NDRI)?
 - (A) Panipat
- (B) Karnal
- (C) Rohtak
- (D) Hisar
- (E) Not attempted
- 9. If Rs. 8,000 invested at a compound interest gives Rs. 1,261 as interest after 3 years, then the rate of interest per annum is
 - (A) 5%
- (B) 17.5%
- (C) 25%
- (D) 10%
- (E) Not attempted

- हिरयाणा की किस हवाई पट्टी को सिलोखेड़ा हवाई पट्टी भी कहा जाता है ?
 - (A) हिसार
- (B) करनाल
- (C) गुरुग्राम
- (D) नारनौल
- (E) अप्रयासित
- 6. निम्नलिखित में से कौन ग्वालियर घराना से हरियाणा के एक प्रसिद्ध खयाल गायक थे ?
 - (A) बड़े गुलाम अली खान
 - (B) हदू खान
 - (C) अमीर खुसरो
 - (D) तानसेन
 - (E) अप्रयासित
- 7. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए ।

ACE: FHJ:: OQS:_

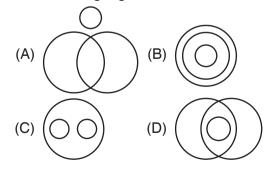
- (A) UWY
- (B) TVX
- (C) PUT
- (D) RTU
- (E) अप्रयासित
- 8. एशिया का सबसे अच्छा डेयरी अनुसंधान संस्थान, नेशनल डेयरी रिसर्च इन्स्टिट्यूट (एन.डी.आर.आई.) हरियाणा के किस शहर में स्थित है ?
 - (A) पानीपत
- (B) करनाल
- (C) रोहतक
- (D) हिसार
- (E) अप्रयासित
- 9. यदि रु. 8,000 को चक्रवृद्धि ब्याज से निवेश करने पर 3 वर्ष बाद ब्याज के रूप में रु. 1,261 प्राप्त होते हैं, तो वार्षिक ब्याज दर क्या है ?
 - (A) 5%
- (B) 17.5%
- (C) 25%
- (D) 10%
- (E) अप्रयासित





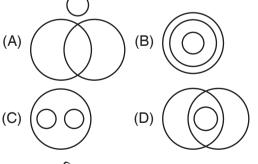


- **10.** Which among the following districts of Haryana shares its borders with three States?
 - (A) Kurukshetra
- (B) Yamunanagar
- (C) Ambala
- (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- **11.** The 91st Amendment Act of Indian Constitution was brought in
 - (A) 2003
- (B) 2000
- (C) 2001
- (D) 1989
- (E) Not attempted
- **12.** Which major river forms Haryana's eastern boundary?
 - (A) Saraswati
- (B) Ghaggar
- (C) Sutlej
- (D) Yamuna
- (E) Not attempted
- **13.** How are computers used in Communication?
 - (A) For managing budgets and payrolls
 - (B) Via e-mail, video conferencing and chatting
 - (C) Through CAD applications
 - (D) For advertising and home shopping
 - (E) Not attempted
- **14.** Which of the following diagram indicates the best relationship between German, French, Languages?



(E) Not attempted

- **10.** निम्नलिखित में से हरियाणा का कौन-सा जिला तीन राज्यों के साथ अपनी सीमाएँ साझा करता है ?
 - (A) कुरुक्षेत्र
- (B) यमुनानगर
- (C) अंबाला
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- 11. भारतीय संविधान का 91वाँ संशोधन अधिनियम लाया गया
 - (A) 2003
- (B) 2000
- (C) 2001
- (D) 1989
- (E) अप्रयासित
- 12. कौन-सी प्रमुख नदी हरियाणा की पूर्वी सीमा बनाती है ?
 - (A) सरस्वती
- (B) घगगर
- (C) सतलुज
- (D) यमुना
- (E) अप्रयासित
- 13. संचार में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है ?
 - (A) बजट और पेरोल के प्रबंधन के लिए
 - (B) ई-मेल, वीडियो कॉन्फरेंसिंग और चैटिंग के माध्यम से
 - (C) CAD अनुप्रयोगों के माध्यम से
 - (D) विज्ञापन और होम शॉपिंग के लिए
 - (E) अप्रयासित
- 14. निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख जर्मन, फ्रेंच और भाषाओं के बीच सर्वोत्तम संबंध दर्शाता है ?



(E) अप्रयासित







- **15.** Phalgu tourist place is located in which district of Haryana?
 - (A) Jhajjar
- (B) Jind
- (C) Kaithal
- (D) Mahendragarh
- (E) Not attempted
- **16.** If S denotes ×, P denotes –, R denotes + and Q denotes ÷, then

14641Q121P100S2R100 = ?

- (A) 21
- (B) 61
- (C) 48
- (D) 31
- (E) Not attempted
- 17. The value of $\sqrt[4]{3/2^2}$ is
 - (A) 2^6
- (B) $2^{1/6}$
- (C) $2^{-1/6}$
- (D) 2^{-6}
- (E) Not attempted
- **18.** The first jute mill was set up near Kolkata at Rishra in
 - (A) 1857
- (B) 1856
- (C) 1855
- (D) 1854
- (E) Not attempted
- 19. Which canal system of Haryana originates near Nangal and irrigates Sirsa and Hisar?
 - (A) Jawaharlal Canal
 - (B) Bhakra Canal
 - (C) Eastern Yamuna Canal
 - (D) Gurugram Canal
 - (E) Not attempted

- **15.** हरियाणा के किस जिले में फल्गु पर्यटन स्थल स्थित है ?
 - (A) झज्जर
- (B) जींद
- (C) कैथल
- (D) महेंद्रगढ
- (E) अप्रयासित
- **16.** \overline{A} \overline
 - (A) 21
- (B) 61
- (C) 48
- (D) 31
- (E) अप्रयासित
- **17.** $\sqrt[4]{32^2}$ का मान है
 - (A) 2^6
- (B) $2^{1/6}$
- (C) $2^{-1/6}$
- (D) 2^{-6}
- (E) अप्रयासित
- 18. कोलकाता के पास रिशरा में पहली जूट मिल में स्थापित की गई थी।
 - (A) 1857
- (B) 1856
- (C) 1855
- (D) 1854
- (E) अप्रयासित
- 19. हरियाणा की कौन-सी नहर प्रणाली नांगल के पास से निकलती है और सिरसा और हिसार को सिंचित करती है ?
 - (A) जवाहरलाल नहर
 - (B) भाखड़ा नहर
 - (C) पूर्वी यमुना नहर
 - (D) गुरुग्राम नहर
 - (E) अप्रयासित







20. Complete the following analogy.

8:24::?:32

- (A) 6
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 8
- (E) Not attempted
- 21. In the following question, a statement followed by 2 conclusions is given.Choose right conclusion which logically follows the given statement.

Statement: Morning walks are good for health.

Conclusions: I. All healthy people go for morning walk.

- II. Evening walks are harmful.
- (A) Neither I nor II follows
- (B) Both I and II follow
- (C) Only conclusion I follows
- (D) Only conclusion II follows
- (E) Not attempted
- 22. A person travels 120 km in 4 hours. If he increases his speed by 10 km/hr, how long will it take him to travel same distance?
 - (A) 3.5 hours
- (B) 3 hours
- (C) 2 hours
- (D) 2.5 hours
- (E) Not attempted
- **23.** Which of the following is an example of an Input Device ?
 - (A) Keyboard
- (B) Monitor
- (C) Printer
- (D) Speaker
- (E) Not attempted

20. निम्नलिखित समरूपता पूर्ण कीजिए।

8:24::?:32

- (A) 6
- (B) 10
- (C) 5
- (D) 8
- (E) अप्रयासित

21. नीचे दिए गए प्रश्न में कथन और 2 निष्कर्ष दिए गए हैं । वह सही निष्कर्ष चुनें, जो दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता हो ।

> कथन : सुबह की सैर स्वास्थ्य के लिए अच्छी होती है ।

> निष्कर्ष : I. सभी स्वस्थ लोग सुबह की सैर पर जाते हैं ।

> > II. शाम की सैर हानिकारक है।

- (A) न तो । न ही ॥ अनुसरण करता है
- (B) । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं
- (C) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है
- (D) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (E) अप्रयासित
- 22. एक व्यक्ति 4 घंटे में 120 किमी की यात्रा करता है । यदि वह अपनी गति 10 किमी/घंटा बढ़ा देता है, तो समान दूरी तय करने में उसे कितना समय लगेगा ?
 - (A) 3.5 घंटे
- (B) 3 घंटे
- (C) 2 घंटे
- (D) 2.5 घंटे
- (E) अप्रयासित
- 23. निम्नलिखित में से कौन इनपुट डिवाइस का उदाहरण है ?
 - (A) कीबोर्ड
- (B) मॉनिटर
- (C) प्रिंटर
- (D) स्पीकर
- (E) अप्रयासित







- 24. The Headquarter of Haryana State
 Industrial and Infrastructure Development
 Corporation (HSIIDC) is located in
 - (A) Chandigarh
- (B) Faridabad
- (C) Gurugram
- (D) Panchkula
- (E) Not attempted
- **25.** Which type of language was used in Second Generation Computers?
 - (A) Object oriented programming
 - (B) High level programming languages
 - (C) Machine language
 - (D) Assembly language
 - (E) Not attempted
- **26.** The Article 23 and 24 of Indian Constitution are related to
 - (A) Right to Freedom of Religion
 - (B) Right to Freedom
 - (C) Right to Equality
 - (D) Right against Exploitation
 - (E) Not attempted
- 27. Select the correct alternative that indicates the arrangement of following units in a logical and meaningful order.
 - 1. Scrutiny
 - 2. Application
 - 3. Interview
 - 4. Job offer
 - 5. Joining
 - (A) 2, 1, 3, 4, 5
 - (B) 3, 1, 5, 4, 2
 - (C) 1, 3, 2, 4, 5
 - (D) 2, 4, 1, 5, 3
 - (E) Not attempted

- 24. हरियाणा राज्य औद्योगिक एवं अवसंरचना विकास कॉरपोरेशन (एच.एस.आई.आई.डी.सी.) का मुख्यालय _____ में स्थित है।
 - (A) चंड़ीगढ़
- (B) फरीदाबाद
- (C) गुरुग्राम
- (D) पंचकूला
- (E) अप्रयासित
- **25.** दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटरों में किस प्रकार की भाषा का उपयोग किया गया था ?
 - (A) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग
 - (B) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषाएँ
 - (C) मशीन भाषा
 - (D) असेंब्ली भाषा
 - (E) अप्रयासित
- 26. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 23 और 24 किससे संबंधित हैं ?
 - (A) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
 - (B) स्वतंत्रता का अधिकार
 - (C) समानता का अधिकार
 - (D) शोषण के विरुद्ध अधिकार
 - (E) अप्रयासित
- 27. सही विकल्प का चयन करें जो तार्किक और सार्थक क्रम में निम्नलिखित इकाइयों की व्यवस्था को इंगित करता हो ।
 - 1. संवीक्ष
 - 2. आवेदन
 - 3. साक्षात्कार
 - 4. नौकरी प्रस्ताव
 - 5. शामिल होना
 - (A) 2, 1, 3, 4, 5
 - (B) 3, 1, 5, 4, 2
 - (C) 1, 3, 2, 4, 5
 - (D) 2, 4, 1, 5, 3
 - (E) अप्रयासित







- **28.** If A : B = 3 : 2 and B : C = 3 : 5, then
 - A:B:C is
 - (A) 10:9:6
 - (B) 9:6:10
 - (C) 6:9:10
 - (D) None of the above
 - (E) Not attempted
- 29. Who among the following was a famous Urdu poet from Haryana, honored with the 'Shamsul Ulema' title by British Government in 1904?
 - (A) Khwaja Ahmad Abbas
 - (B) Jaimini Sarshar
 - (C) Naubhar Sabir
 - (D) Altaf Hussain Hali
 - (E) Not attempted
- **30.** Which number system uses only digits 0 and 1?
 - (A) Binary
- (B) Decimal
- (C) Octal
- (D) Hexadecimal
- (E) Not attempted
- **31.** Which of the following is the smallest negative integer?
 - (A) -3
- (B) 0
- (C) -2
- (D) -1
- (E) Not attempted
- **32.** Excavations at which site in Fatehabad district of Haryana have revealed pre-Harappan culture?
 - (A) Kunal
 - (B) Banawali
 - (C) Mittathal
 - (D) None of the above
 - (E) Not attempted

- 28. यदि A: B = 3: 2 और B: C = 3: 5 है, तो
 - A : B : C होगा
 - (A) 10:9:6
 - (B) 9:6:10
 - (C) 6:9:10
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) अप्रयासित
- 29. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा का एक प्रसिद्ध उर्दू शायर था, जिसे ब्रिटिश सरकार द्वारा 1904 में 'शम्स-उल-उलेमा' की उपाधि दी गई थी ?
 - (A) ख्वाजा अहमद अब्बास
 - (B) जैमिनी सरशार
 - (C) नौभर सबीर
 - (D) अल्ताफ हुसैन हाली
 - (E) अप्रयासित
- **30.** कौन-सी संख्या प्रणाली केवल 0 और 1 अंक का उपयोग करती है ?
 - (A) बाइनरी
- (B) दशमलव
- (C) ऑक्टल
- (D) हेक्साडेसिमल
- (E) अप्रयासित
- 31. निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे छोटा ऋणात्मक पूर्णांक है ?
 - (A) -3
- (B) 0
- (C) -2
- (D) -1
- (E) अप्रयासित
- 32. हरियाणा के फतेहाबाद जिले में किस स्थल पर खुदाई से पूर्व-हड़प्पा संस्कृति का पता चला है ?
 - (A) कुणाल
 - (B) बनावली
 - (C) मित्तथल
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) अप्रयासित







- 33. What does ROM stand for ?
 - (A) Random Operations Memory
 - (B) Ready Open Memory
 - (C) Random Output Memory
 - (D) Read Only Memory
 - (E) Not attempted
- 34. Which dance form of Harvana is named after an ornament worn on the forehead by young married women?
 - (A) Gugga dance (B) Loor
 - (C) Ghoomar
- (D) Jhumar
- (E) Not attempted
- When was National Bank for Agriculture 35. and Rural Development (NABARD) established ?
 - (A) 1987
- (B) 1982
- (C) 2002
- (D) None of the above
- (E) Not attempted
- The highest peak of Haryana, Karoh 36. Peak, is located in which district?
 - (A) Panchkula
- (B) Yamunanagar
- (C) Karnal
- (D) Ambala
- (E) Not attempted
- The following table shows population 37. (in millions) of a city over 5 years. What is the increase in population from 2016 to 2020 ?

Year	2016	2017	2018	2019	2020
Population	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.8 millions
- (B) 1.5 millions
- (C) 1 million
- (D) 1.2 millions
- (E) Not attempted

- आर.ओ.एम. का क्या अर्थ है ? 33.
 - (A) रैंडम ऑपरेशन्स मेमोरी
 - (B) रेडी ओपन मेमोरी
 - (C) रैंडम आउटपट मेमोरी
 - (D) रीड ओन्ली मेमोरी
 - (E) अप्रयासित
- हरियाणा के कौन-से नृत्य का नामकरण युवा 34. विवाहित महिलाओं द्वारा माथे पर पहने जाने वाले गहने पर किया गया है ?
 - (A) गूगा नृत्य
- (B) लूर
- (C) घूमर
- (D) झूमर
- (E) अप्रयासित
- राष्ट्रीय किष और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड) की 35. स्थापना किस वर्ष में की गई थी ?
 - (A) 1987
- (B) 1982
- (C) 2002
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित
- हरियाणा की सबसे ऊँची चोटी, करोह चोटी, किस जिले में स्थित है ?
 - (A) पंचकूला
- (B) यमुनानगर
- (C) करनाल
- (D) अंबाला
- (E) अप्रयासित
- निम्न तालिका 5 वर्षों में एक शहर की जनसंख्या 37. (मिलियन में) दर्शाती है। 2016 से 2020 तक जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई है ?

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
जनसंख्या	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7

- (A) 1.8 मिलियन
- (B) 1.5 मिलियन
- (C) 1 मिलियन
- (D) 1.2 मिलियन
- (E) अप्रयासित







- **38.** In which year Social Forestry Scheme was started in Haryana?
 - (A) 1999
- (B) 1996
- (C) 1982
- (D) 1980
- (E) Not attempted
- **39.** Which figure will come in the place of question mark (?) ?



















- (E) Not attempted
- **40.** The dimensions of a room are 40 m, 25 m and 10 m. If it is filled with cuboidal boxes each of dimensions 2 m \times 1.25 m \times 1 m, then the no. of boxes which can be filled is
 - (A) 4000
- (B) 8000
- (C) 1800
- (D) 2000
- (E) Not attempted

- **38.** हरियाणा में सामाजिक वानिकी योजना किस वर्ष श्रूक की गई थी ?
 - (A) 1999
- (B) 1996
- (C) 1982
- (D) 1980
- (E) अप्रयासित
- **39.** प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आयेगी ?















(C)



(D) \(\sqrt{7}

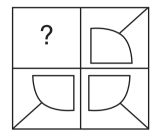
- (E) अप्रयासित
- **40.** एक कमरे का आयाम 40 m, 25 m और 10 m है। यदि इसे $2 \text{ m} \times 1.25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$ आयाम वाले घनाकार बक्सों से भरा जाता है, तो भरे जाने वाले बक्सों की संख्या है
 - (A) 4000
- (B) 8000
- (C) 1800
- (D) 2000
- (E) अप्रयासित

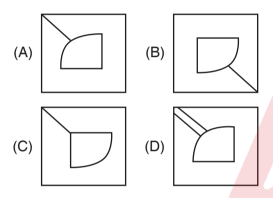






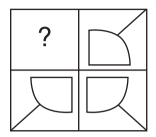
41. Which figure given in the alternatives will complete the pattern in the figure given in question?

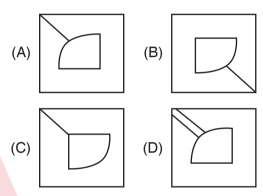




- (E) Not attempted
- 42. A shopkeeper marks an item at Rs. 2,000 and gives successive discounts of 15% and 10%. What is the final selling price of the item?
 - (A) Rs. 1,520
- (B) Rs. 1,510
- (C) Rs. 1,530
- (D) Rs. 1,500
- (E) Not attempted
- **43.** The largest concentration of green house gases in the atmosphere is
 - (A) Nitrous oxide
 - (B) Carbon dioxide
 - (C) Methane
 - (D) Chlorofluorocarbons
 - (E) Not attempted

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





- (E) अप्रयासित
- 42. एक दुकानदार एक वस्तु पर रु. 2,000 अंकित करता है तथा 15% व 10% की क्रमिक छूट देता है। वस्तु का अंतिम विक्रय मूल्य क्या होगा ?
 - (A) ₹. 1,520
- (B) ₹. 1,510
- (C) v. 1,530
- (D) ₹. 1,500
- (E) अप्रयासित
- 43. वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों की सबसे बड़ी सांद्रता है
 - (A) नाइट्रस ऑक्साइड
 - (B) कार्बन डाइऑक्साइड
 - (C) मीथेन
 - (D) क्लोरोफ्लोरोकार्बन
 - (E) अप्रयासित







- **44.** A can complete a job in 12 days and B can complete the same job in 18 days. If they work together, how many days will they take to complete the job?
 - (A) 7.2 days
- (B) 7.5 days
- (C) 6 days
- (D) 8 days
- (E) Not attempted
- **45.** Which Amendment of the Indian Constitution introduced Fundamental Duties ?
 - (A) 87th Amendment
 - (B) 44th Amendment
 - (C) 42nd Amendment
 - (D) None of the above
 - (E) Not attempted
- **46.** What is the value of $10 (2 \times 3) + 8 \div 2$?
 - (A) 7
- (B) 5
- (C) 8
- (D) 6
- (E) Not attempted
- 47. Central Institute for Research on
 _____ is situated at Hisar district of Haryana.
 - (A) Crocodile
- (B) Deer
- (C) Tiger
- (D) Buffaloes
- (E) Not attempted
- **48.** Which of the following is not correctly matched?
 - (A) 1 EB = 1024 PB
 - (B) 1 YB = 1024 GB
 - (C) 1 GB = 1024 MB
 - (D) 1 TB = 1024 GB
 - (E) Not attempted

- 44. A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है तथा

 B उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है।

 यदि वे दोनों एक साथ काम करें, तो काम पूरा करने

 में उन्हें कितने दिन लगेंगे?
 - (A) 7.2 दिन
- (B) 7.5 दिन
- (C) 6 दिन
- (D) 8 दिन
- (E) अप्रयासित
- **45.** भारतीय संविधान में किस संशोधन ने मौलिक कर्तव्यों को पेश किया ?
 - (A) 87 वाँ संशोधन
 - (B) 44 वाँ संशोधन
 - (C) 42 वाँ संशोधन
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) अप्रयासित
- 46. 10 (2 × 3) + 8 ÷ 2 का मान क्या है ?
 - (A) 7
- (B) 5
- (C) 8
- (D) 6
- (E) अप्रयासित
- **47.** हरियाणा के हिसार में _____ पर केंद्रीय अनुसंधान संस्थान स्थित है ।
 - (A) मगरमच्छ
- (B) हिरण
- (C) बाघ
- (D) भैंस
- (E) अप्रयासित
- 48. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
 - (A) 1 EB = 1024 PB
 - (B) 1 YB = 1024 GB
 - (C) 1 GB = 1024 MB
 - (D) 1 TB = 1024 GB
 - (E) अप्रयासित







- **49.** This protected area contains one of the last surviving remnants of Delhi Ridge hill range
 - (A) Abubshahar Wildlife Sanctuary
 - (B) Nahar Wildlife Sanctuary
 - (C) Bhindawas Wildlife Sanctuary
 - (D) Asola-Bhatti Wildlife Sanctuary
 - (E) Not attempted
- **50.** Which of the following is not true for a parallelogram?
 - (A) Diagonals bisect each other.
 - (B) Opposite angles are bisected by the diagonals.
 - (C) Opposite sides are equal.
 - (D) Opposite angles are equal.
 - (E) Not attempted
- **51.** Find the correct mirror image.











(E) Not attempted

- 49. इस संरक्षित क्षेत्र में दिल्ली पर्वतीय श्रेणी के अंतिम अस्तित्ववान अवशेषों में से एक है
 - (A) अबूबशहर वन्यजीव अभ्यारण्य
 - (B) नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य
 - (C) भिंडावास वन्यजीव अभ्यारण्य
 - (D) असोला-भट्टी वन्यजीव अभ्यारण्य
 - (E) अप्रयासित
- **50.** समांतर चतुर्भुज के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
 - (A) विकर्ण एक दूसरे को समान विभाजित करते हैं।
 - (B) विकर्णों द्वारा सम्मुख कोण समान विभाजित होते हैं।
 - (C) सम्मुख भुजाएँ बराबर होती हैं।
 - (D) सम्मुख कोण बराबर होते हैं।
 - (E) अप्रयासित
- 51. सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए ।











(E) अप्रयासित







- **52.** What is the historical name of Markanda river in Haryana?
 - (A) Aruna
 - (B) Saraswati
 - (C) Varuna
 - (D) Sharana
 - (E) Not attempted
- **53.** A series is given, with one term is missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1680
- (B) 2016
- (C) 1682
- (D) 1344
- (E) Not attempted
- **54.** Who is the head of a Gram Panchayat in Haryana?
 - (A) Block Development Officer
 - (B) Panchayat Secretary
 - (C) District Collector
 - (D) Sarpanch
 - (E) Not attempted
- **55.** The concentric circles on the platter of hard disk are known as
 - (A) circles
 - (B) tracks
 - (C) sectors
 - (D) none of the above
 - (E) Not attempted

- **52.** हरियाणा में मारकंडा नदी का ऐतिहासिक नाम क्या है ?
 - (A) अरुणा
 - (B) सरस्वती
 - (C) वरुणा
 - (D) शरणा
 - (E) अप्रयासित
- 53. एक शृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो शृंखला को पूरा करेगा।

14, 14, 28, 84, 336, x

- (A) 1680
- (B) 2016
- (C) 1682
- (D) 1344
- (E) अप्रयासित
- 54. हरियाणा में ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है ?
 - (A) खंड विकास अधिकारी
 - (B) पंचायत सचिव
 - (C) जिलाधीश
 - (D) सरपंच
 - (E) अप्रयासित
- 55. हार्ड डिस्क के प्लैटर पर संकेंद्रित वृत्तों को के रूप में जाना जाता है।

(A) सर्कल

- (B) ट्रैक
- (C) सेक्टर
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (E) अप्रयासित







- 56. Haryana ranked among the bottom five States in which report released by NITI Aayog?
 - (A) Ease of Doing Business Index 2025
 - (B) Sustainable Development Goals(SDG) Report 2025
 - (C) State Investment Index 2025
 - (D) Fiscal Health Index 2025
 - (E) Not attempted
- **57.** The decimal form of $\frac{2}{11}$ is
 - (A) Not defined
- (B) $0.\overline{18}$
- (C) 0.018
- (D) 0.18
- (E) Not attempted
- **58.** Consider the following statements about Primary memory :

Statement 1: Random Access Memory (RAM) is volatile, as long as the power is supplied to the computer, it retains the data in it. But as soon as the power supply is turned off, all the contents of Random Access Memory (RAM) are wiped out.

Statement 2: Random Access Memory (RAM) is usually referred to as main memory and it is faster than the secondary memory or storage devices. Which of the statements given above

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (B) Both statements 1 and 2 are correct
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Only statement 2 is correct
- (E) Not attempted

- 56. नीति आयोग द्वारा जारी कौन-सी रिपोर्ट में हिरयाणा को अंतिम पाँच राज्यों में स्थान दिया गया है ?
 - (A) ईज ऑफ डूइंग बिजनेस इन्डेक्स 2025
 - (B) सतत विकास लक्ष्य (एस.डी.जी.) रिपोर्ट 2025
 - (C) राज्य निवेश सूचकाँक 2025
 - (D) राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकाँक 2025
 - (E) अप्रयासित
- **57.** $\frac{2}{11}$ का दशमलव रूप है
 - (A) अपरिभाषित
- (B) $0.\overline{18}$
- (C) 0.018
- (D) 0.18
- (E) अप्रयासित
- 58. प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.)
अस्थिर है, जब तक कंप्यूटर को बिजली की आपूर्ति की जाती है, तब तक यह इसमें डेटा को बनाए रखता है। लेकिन जैसे ही बिजली की आपूर्ति बंद हो जाती है, रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) की सभी विषय-वस्त मिट जाती है।

कथन 2: रैण्डम एक्सेस मेमोरी (आर.ए.एम.) को आमतौर पर मुख्य मेमोरी के रूप में संदर्भित किया जाता है और यह द्वितीयक मेमोरी या स्टोरेज डिवाइस की तुलना में तेज़ होती है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (B) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) केवल कथन 2 सही है
- (E) अप्रयासित







- **59.** What is the role of the Haryana Renewable Energy Development Agency (HAREDA)?
 - (A) Promoting solar panel imports
 - (B) Providing electricity to rural areas
 - (C) Managing coal-based power plants
 - (D) Enforcing the Energy Conservation Act, 2001
 - (E) Not attempted
- **60.** Consider the following statements related to Deccan Plateau :

Statement 1 : This is bordered by the Western Ghats in the east and Eastern Ghats in the west.

Statement 2: Western Ghats are comparatively higher in elevation and more continuous than the Eastern Ghats. Which of the statements given above is/are correct?

- (A) Both statements 1 and 2 are incorrect
- (B) Only statement 2 is correct
- (C) Only statement 1 is correct
- (D) Both statements 1 and 2 are correct
- (E) Not attempted
- **61.** Which city in Haryana had the first metro rail?
 - (A) Kaithal
 - (B) Gurugram
 - (C) Mahendragarh
 - (D) Hisar
 - (E) Not attempted

- **59.** हरियाणा नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी (एच.ए.आर.ई.डी.ए.) की क्या भूमिका है ?
 - (A) सौर पैनल आयातों को बढ़ाना
 - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत उपलब्ध कराना
 - (C) कोयला आधारित ऊर्जा संयंत्रों का प्रबंधन
 - (D) ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 का प्रवर्तन
 - (E) अप्रयासित
- **60.** दक्खन के पठार से संबंधित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

कथन 1 : यह पूर्व में पश्चिमी घाट और पश्चिम में पूर्वी घाट से घिरा है ।

कथन 2: पूर्वी घाट की तुलना में पश्चिमी घाट अधिक ऊँचाई पर है और अधिक निरंतर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) कथन 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं
- (B) केवल कथन 2 सही है
- (C) केवल कथन 1 सही है
- (D) कथन 1 और 2 दोनों सही हैं
- (E) अप्रयासित
- 61. हरियाणा के किस शहर में पहली मेट्रो रेल शुरू की गई थी ?
 - (A) कैथल
 - (B) गुरुग्राम
 - (C) महेंद्रगढ
 - (D) हिसार
 - (E) अप्रयासित







- **62.** Pointing to a photograph Lata says, "He is the son of the only son of my grandfather." How is the man in the photograph related to Lata?
 - (A) Data is inadequate
 - (B) Cousin
 - (C) Brother
 - (D) Uncle
 - (E) Not attempted
- **63.** Harsha transferred his capital from Thanesar to
 - (A) Mathura
- (B) Delhi
- (C) Pataliputra
- (D) Kannauj
- (E) Not attempted
- **64.** Who was the founder of the Satavahana dynasty?
 - (A) Hala
 - (B) Vashishtaputra Pulamayi
 - (C) Simuka
 - (D) Gautamiputra Satakarni
 - (E) Not attempted
- 65. A sculpture found at Sugh in Ambala district of Haryana depicts which of the following?
 - (A) Women performing folk dance
 - (B) Kings in a battle
 - (C) Farmers ploughing fields
 - (D) Singers and musicians travelling on a bullock cart
 - (E) Not attempted
- **66.** What is the value of $\sin 90^{\circ} \times \cos 0^{\circ}$?
 - (A) 1
- (B) $\frac{1}{2}$
- (C) 0
- (D) $\sqrt{2}/2$
- (E) Not attempted

- 62. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए लता कहती है, "वह मेरे दादा के इकलौते बेटे का बेटा है।" तस्वीर में दिख रहे व्यक्ति का लता से क्या संबंध है ?
 - (A) जानकारी अपर्याप्त है
 - (B) चचेरा भाई
 - (C) भाई
 - (D) चाचा
 - (E) अप्रयासित
- 63. हर्ष ने अपनी राजधानी थानेसर से स्थानांतरित की
 - (A) मथ्रा
- (B) दिल्ली
- (C) पाटलिपुत्र
- (D) कन्नौज
- (E) अप्रयासित
- 64. सातवाहन राजवंश का संस्थापक कौन था ?
 - (A) हाला
 - (B) वशिष्ठपुत्र पुलामायी
 - (C) सिम्क
 - (D) गौतमीपुत्र सातकर्णी
 - (E) अप्रयासित
- 65. हरियाणा के अंबाला जिले में सुघ में पाई गई एक मूर्ति निम्नलिखित में से क्या दर्शाती है ?
 - (A) लोकनृत्य करते हुए महिला
 - (B) एक युद्ध में राजा
 - (C) खेत जोतता कृषक
 - (D) बैलगाड़ी पर यात्रा करते गायक और संगीतज्ञ
 - (E) अप्रयासित
- **66.** sin 90° × cos 0° का मान क्या है ?
 - (A) 1
- (B) $\frac{1}{2}$
- (C) 0
- (D) $\sqrt{2}/2$
- (E) अप्रयासित







- **67.** Most of the Indian Subcontinent will be grouped according to Koeppen's system under
 - (A) Am
- (B) Df
- (C) Af
- (D) BSh
- (E) Not attempted
- **68.** Where is the Indo-Israel Horticulture Project located in Haryana?
 - (A) Sirsa
- (B) Panipat
- (C) Gharaunda
- (D) Uncha Majra
- (E) Not attempted
- **69.** Who was the first ruler to establish Hisar as a major city in Haryana?
 - (A) Akbar
 - (B) Sher Shah Suri
 - (C) Babur
 - (D) Firoz Shah Tughlaq
 - (E) Not attempted
- 70. Which of the following is true for $x = \sqrt[3]{-27}$?
 - (A) Undefined
- (B) x = 0
- (C) x = 3
- (D) x = -3
- (E) Not attempted
- 71. Two friends A and B invest in a business in the ratio 3: 5. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 40,000. What is A's share of the profit?
 - (A) Rs. 40,000
- (B) Rs. 15,000
- (C) Rs. 30,000
- (D) Rs. 50,000
- (E) Not attempted

- 67. कोपेन की प्रणाली के अनुसार भारतीय उपमहाद्वीप के अधिकांश भाग को समूहीकृत किया जाएगा
 - (A) Am
- (B) Df
- (C) Af
- (D) BSh
- (E) अप्रयासित
- **68.** हरियाणा में इंडो-इज़रायल बागवानी परियोजना कहाँ स्थित है ?
 - (A) सिरसा
- (B) पानीपत
- (C) घरौंडा
- (D) ऊँचा माजरा
- (E) अप्रयासित
- **69.** हरियाणा में हिसार को एक मुख्य शहर के रूप में स्थापित करने वाला पहला शासक कौन था ?
 - (A) अकबर
 - (B) शेरशाह सूरी
 - (C) बाबर
 - (D) फिरोज़ शाह तुगलक
 - (E) अप्रयासित
- **70.** $x = \sqrt[3]{-27}$ के लिए निम्निखित में से कौन-सा सत्य है ?
 - (A) अपरिभाषित
- (B) x = 0
- (C) x = 3
- (D) x = -3
- (E) अप्रयासित
- 71. दो मित्र A और B एक व्यवसाय में 3:5 के अनुपात से निवेश करते हैं। वर्ष के अंत में उन्होंने रु. 40,000 का लाभ कमाया। लाभ में A का कितना हिस्सा है?
 - (A) ₹. 40,000
- (B) v. 15,000
- (C) ₹. 30,000
- (D) v. 50,000
- (E) अप्रयासित







- **72.** Slash and burn agriculture, commonly called as Jhum cultivation practiced in the
 - (A) North-western States of India
 - (B) North-eastern States of India
 - (C) Coastal Kerala
 - (D) None of the above
 - (E) Not attempted
- 73. In the following question, select the word from the given alternatives which can't be formed using the letters of the given word.

CONSTRUCTION

- (A) CAUTION
- (B) NOTION
- (C) SUCTION
- (D) COINS
- (E) Not attempted
- 74. In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

bca _ b _ aabc _ a _ caa

- (A) bcbb
- (B) cbab
- (C) acab
- (D) ccab
- (E) Not attempted
- **75.** The famous Ajanta Caves, which consist of twenty-nine caves, are located in which Indian State?
 - (A) Rajasthan
 - (B) Gujarat
 - (C) Maharashtra
 - (D) Madhya Pradesh
 - (E) Not attempted

- 72. स्लैश एंड बर्न कृषि, जिसे आमतौर पर झूम खेती कहा जाता है, कहाँ प्रचलित है ?
 - (A) भारत के उत्तर-पश्चिमी राज्य
 - (B) भारत के उत्तर-पूर्वी राज्य
 - (C) तटीय केरल
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (E) अप्रयासित
- 73. निम्नलिखित प्रश्न के विकल्पों में से वह शब्द चुनें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

CONSTRUCTION

- (A) CAUTION
- (B) NOTION
- (C) SUCTION
- (D) COINS
- (E) अप्रयासित
- 74. निम्नलिखित अक्षर शृंखला में कुछ अक्षर लुप्त है जो उसके नीचे विकल्प के रूप में उस क्रम में दिए गए है। सही विकल्प चुनें।

bca _ b _ aabc _ a _ caa

- bca_b_aabc_a_caa
- (A) bcbb(C) acab
- (B) cbab (D) ccab
- (E) अप्रयासित
- 75. प्रसिद्ध अजंता गुफाएँ, जिनमें उनतीस गुफाएँ शामिल हैं, किस भारतीय राज्य में स्थित हैं ?
 - (A) राजस्थान
 - (B) गुजरात
 - (C) महाराष्ट्र
 - (D) मध्य प्रदेश
 - (E) अप्रयासित







English Language

Choose the correct active/passive form of the given sentence.

She handles all tasks efficiently.

- (A) All tasks are being handled efficiently bv her.
- (B) All tasks have been handled efficiently by her.
- (C) All tasks are handled efficiently by her.
- (D) All tasks were handled efficiently by
- (E) Not attempted
- **77.** Choose the correctly spelt word.
 - (A) Parsonnel
- (B) Personel
- (C) Personnel
- (D) Perssonal
- (E) Not attempted
- **78.** Give one word substitute for the following. The study of plants is called
 - (A) Botany
- (B) Sericulture
- (C) Bacteriology
- (D) Astrology
- (E) Not attempted
- 79. Choose the correct option to form a meaningful sentence.

to the / bring / car park / the money

- (A) The money bring to the car park.
- (B) Bring the money to the car park.
- (C) Bring to the car park the money.
- (D) Car park to the bring the money.
- (E) Not attempted
- 80. Choose the correct antonym of the following word.

Ascend

- (A) arrive
- (B) expand
- (C) increase
- (D) descend
- (E) Not attempted

81. Choose the alternative which best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

Like a sitting duck

- (A) Ignorant
- (B) Sleepv
- (C) Lazy
- (D) Fat (E) Not attempted
- 82. Choose the correct indirect form of the given sentence.

His friend said to him, "Did I not warn you against this beforehand?"

- (A) His friend said to him if I had not warned you against that beforehand.
- (B) His friend asked him if he did not warned him against that beforehand.
- (C) His friend asked him did he not warned him against that beforehand.
- (D) His friend asked him if he had not warned him against that beforehand.
- (E) Not attempted
- 83. Choose the correct meaning of the following idiom or expression.

Piece of cake.

- (A) Feeling slightly ill
- (B) Would never like to do something
- (C) A job, task or other activity that is easy or simple
- (D) Join a popular trend or activity
- (E) Not attempted
- 84. Choose the correct synonym of the following word.

Pause

- (A) Stop
- (B) Staff
- (C) Start
- (D) Safe
- (E) Not attempted
- 85. Choose the correct answer after making necessary corrections.

I am angry on you.

- (A) I am angry to you.
- (B) I am angry with you.
- (C) I am angry for you.
- (D) I am angry in you.
- (E) Not attempted







	हिन्दी '	भाषा	
86.	'लक्ष्य' शब्द का सही अर्थ है ।	90.	समान अर्थ रखने वाले शब्दों को क्या कहते हैं ?
	(A) आदत (B) उल्टा		(A) विलोम शब्द
	(C) घेरा (D) उद्देश्य		(B) पर्यायवाची शब्द
	(E) अप्रयासित		(C) एकार्थी शब्द
	·— — — — — — · — ·		(D) इनमें से कोई नहीं
87.	'कम बोलने वाले व्यक्ति' को		(E) अप्रयासित
	कहते हैं।		7))
	(A) मितभाषी	91.	प्रश्नवाचक वाक्यों को छोड़कर सभी प्रकार के
	(B) वाचाल		वाक्यों के अंत में विराम का प्रयोग
	(C) बातूनी		किया जाता है ।
	(D) इनमें से कोई नहीं		(A) उप
	(E) अप्रयासित		(B) अर्द्ध
88.	'तुमने कल बाज़ार से खरीदा ?'		(C) पूर्ण
	रिक्त स्थान में निम्नलिखित शब्द युग्म में से सही		(D) अल्प
	शब्द युग्म को चुनकर लिखिए ।		(E) अप्रयासित
	(A) जगह-जग <mark>ह</mark>		
	(B) धीरे-धीरे	92.	'भाव + अर्थ = भावार्थ' किस संधि का उदाहरण है ?
	(C) क्या-क्या		(A) यण् (B) वृद्धि
	(D) साथ-साथ		(C) दीर्घ (D) गुण
	(E) अप्रयासित		(E) अप्रयासित
89.	'कोरा जवाब देना ।' एक मुहावरा है, इसके सही	93.	'रक्षक' का विलोम शब्द है ।
	अर्थ को लिखिए।		(A) मर्कट
	(A) बहुत निराश हो जाना ।		
	(B) कुछ असर न होना ।		(B) कर्कट
	(C) साथ छोड़ देना ।		(C) आरक्षक
	(5) 319 411 1		(D) भक्षक

(E) अप्रयासित

(D) साफ इन्कार करना ।

(E) अप्रयासित







94.	जो विशेषण किसी व्यक्ति, प्राणी अथवा वस्तु की	97.	'ग्रीष्म' एक तत्सम शब्द है । निम्नलिखित शब्द	ग़ें
	संख्या से संबंधित विशेषता का बोध कराएँ, उन्हें		में से इसका सही तद्भव शब्द चुनकर लिखिए	١
	विशेषण कहते हैं।		(A) गर्मी (B) घड़ा	
	(A) संबंधवाचक		(C) गर्दन (D) गधा	
	(B) संख्यावाचक		(E) अप्रयासित	
	(C) परिमाणवाचक	98.	'जो बीत चुका हो' उसे क्या कहते हैं ?	
	(D) गुणवाचक		(A) आशातीत	
	(E) अप्रयासित		(B) दुर्लभ	
			(C) अतीत	
95.	''सिर मुँडाते ही ओले पड़ना'' इस लोकोक्ति का		(D) दुर्गम	
	सही अर्थ क्या है ?		(E) अप्रयासित	
	(A) अच्छी वस्तु में और गुण होना ।	99.	''अध्यापक छात्रों से निबंध लिखवाते हैं ।'' य	ह
	(B) बिना हानि के काम हो जाना ।		वाक्य किस क्रिया का उदाहरण है ?	
	(C) प्रत्यक्ष को प्रमाण आवश्यकता नहीं।		(A) अपूर्ण	
	(D) कार्य प्रारम्भ होते ही विघ्न आ पड़ना ।		(B) पूर्वकालिक	
	(E) अप्रयासित		(C) सामान्य	
	(८) अत्रवासित		(D) प्रेरणार्थक	
96.	निम्नलिखित शब्दों में से 'दर्पन' का सही शब्द		(E) अप्रयासित	
	चुनिए।	100.	अधपका, अधिखला, अधमरा आदि शब्द	
	(A) दर्पण		भाषा के उपसर्ग है।	
	(B) द्रपन		(A) बंगला	
	(C) द्रपण		(B) हिन्दी	
	(D) दिरपण		(C) संस्कृत	
	(E) अप्रयासित		(D) उर्दू	
			(E) अप्रयासित	
		1		







SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान









×

*

*

*

*

*

×

* *

*

* *

*

*

×

×

* *

*

* *

×

×

×

*

*

*

* *

×

*

×

*

* *

*

*

* *

*

CE7G - 25

* *

*

*

¥

*

*

*

*

*

* *

*

* *

*

*

*

*

*

* *

*

*

×

* * *****

*

*

* * *

×

*

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

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



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

Key for CE7G - 25 (Set-🏟)
Question No.	Answer Key
51	В
52	Α
53	Α
54	D
55	В
56	D
57	В
58	В
59	D
60	В
61	В
62	С
63	D
64	C
65	D
66	A
67	A
68	С
69	D
70	D
71	В
72	В
73	A
74	С
75	C
76	С
77	С
78	A
79	В
80	D
81	A
82	D
83	С
84	A
85	В
86	D
87	A
88	С
89	D
90	В
91	С
92	С
93	D
94	В
95	D
96	Α
97	A
98	С
99	D
100	В