

- 1 भारतीय संविधान के मूल संस्करण की हिंदी में लिखावट (कैलीग्राफी) किसके द्वारा की गई थी?
- (A) राममनोहर सिन्हा (B) उच्च नायक सेन
(C) अल्लादी कृष्णस्वामी अच्युत (D) वसंत कृष्ण वैद्य
(E) अनुतरित प्रश्न
- 2 राज्य का मुख्य कार्यकारी प्रभुख कौन होता है?
- (A) राज्यपाल (B) गृहमंत्री
(C) बिला मजिस्ट्रेट (D) मुख्यमंत्री
(E) अनुतरित प्रश्न
- 3 स्वतंत्र भारत की पुहली कैबिनेट (1947) में शिक्षा मंत्री कौन थे?
- (A) वी.एन.गाडगिल (B) डॉ. जॉन मथाई
(C) मौलाना अबुल कलाम आज़ाद (D) रफी अहमद किंदवई
(E) अनुतरित प्रश्न
- 4 भारतीय संविधान सभा की संचालन समिति के अध्यक्ष कौन थे?
- (A) डॉ. राजेंद्र प्रसाद (B) श्री के.एम.मुंशी
(C) पंडित जवाहर लाल नेहरू (D) डॉ. बी.आर.अम्बेडकर
(E) अनुतरित प्रश्न
- 5 किस संवैधानिक संशोधन द्वारा भारतीय संविधान में मौलिक कर्तव्यों का भाग जोड़ा गया?
- (A) 62वां संवैधानिक संशोधन (B) 78वां संवैधानिक संशोधन
(C) 34वां संवैधानिक संशोधन (D) 42वां संवैधानिक संशोधन
(E) अनुतरित प्रश्न
- 6 संविधान में मौलिक कर्तव्यों को किसकी सिफारिश पर शामिल किया गया था?
- (A) शाह आयोग (B) संघानम समिति
(C) प्रशासनिक सुधार आयोग (D) स्वर्ण सिंह समिति
(E) अनुतरित प्रश्न
- 7 निम्नलिखित में से कौन सी ओटी भारत के अंडमान और निकोबार क्षेत्र में स्थित नहीं है?
- (A) डियावोलो (B) महेंद्रगिरि
(C) कोयोब (D) सैडल
- 8 मालाबार तट भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) महाराष्ट्र (B) ओडिशा
(C) केरल (D) गुजरात
(E) अनुतरित प्रश्न
- 9 निम्नलिखित में से कौन सा जल निकाय अंडमान को निकोबार से अलग करता है?
- (A) मनार की खाड़ी (B) दस डिग्री चैनल
(C) बीस डिग्री चैनल (D) ग्यारहवीं डिग्री चैनल
- 10 राजस्थान में 'कपिल मुनि' मेला कहाँ आयोजित होता है?
- (A) जोधपुर में मंडोर (B) बीकानेर में कोलायत
(C) हनुमानगढ़ में कालीबंगा (D) जयपुर में साणानेर
(E) अनुतरित प्रश्न
- 11 'तेरह ताली नृत्य' से जुड़ा एक प्रसिद्ध लोक नृत्य है।
- (A) भील जनजाति (B) गुर्जर
(C) कामड़ जाति (D) गरासिया जनजाति
(E) अनुतरित प्रश्न

- 1 The calligraphy of the Hindi version of the original Indian Constitution was done by whom?
- (A) Rammanohar Sinha
(B) Usha Nath Sen
(C) Alladi Krishnaswamy Ayyar
(D) Vasant Krishna Vaidya
(E) Question not attempted
- 2 Who is the Chief Executive head of the state?
- (A) Governor (B) Home Minister
(C) District Magistrate (D) Chief Minister
(E) Question not attempted
- 3 Who was the Education Minister in the first cabinet of free India (1947)?
- (A) V.N Gadgil
(B) Dr. John Mathai
(C) Maulana Abul Kalam Azad
(D) Rafi Ahmad Kidwai
(E) Question not attempted
- 4 Who was the Chairman of the Steering Committee of the Indian Constituent Assembly?
- (A) Dr. Rajendra Prasad (B) Shri. K.M Munshi
(C) Pt. Jawahar Lal Nehru (D) Dr. B.R Ambedkar
(E) Question not attempted
- 5 Which Constitutional Amendment added the part of fundamental duties to the Indian Constitution?
- (A) 62nd Constitutional Amendment
(B) 78th Constitutional Amendment
(C) 34th Constitutional Amendment
(D) 42nd Constitutional Amendment
(E) Question not attempted
- 6 Fundamental duties were incorporated in the Constitution on the recommendation of:-
- (A) Shah Commission
(B) Santhanam Committee
(C) Administrative Reforms Commission
(D) Swaran Singh Committee
(E) Question not attempted
- 7 Which of the following peaks is not situated in the Andaman and Nicobar region of India?
- (A) Diavolo (B) Mahendragiri
(C) Koyob (D) Saddle
(E) Question not attempted
- 8 Malabar Coast is situated in which of the following states of India? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Maharashtra (B) Odisha
(C) Kerala (D) Gujarat
(E) Question not attempted
- 9 Which of the following water bodies separates the Andaman from the Nicobar?
- (A) Gulf of Mannar
(B) Ten Degree Channel
(C) Twenty Degree Channel
(D) Eleventh Degree Channel
(E) Question not attempted
- 10 Where in Rajasthan is the 'Kapil Muni' fair held?
- (A) Mandore in Jodhpur
(B) Kolayat in Bikaner
(C) Kalibangan in Hanumangarh
(D) Sanganer in Jaipur
(E) Question not attempted
- 11 'Terah Taali Dance' is a famous folk dance associated with
- (A) Bheel Tribe (B) Gurjars
(C) Kamad Caste (D) Garasiya Tribe
(E) Question not attempted

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



20,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

• 12 निम्नलिखित में से किसे राजस्थानी साहित्य का प्रथम गद्य लेखक कहा जा सकता है?

- (A) यादवेंद्र शर्मा (B) रामेश्वर दयाल
(C) शिव चंद्र भरतिया (D) लक्ष्मी कुमारी चूण्डावत
(E) अनुतरित प्रश्न

13 साहित्यिक कृति "अमोलक वातान्" के लेखक का नाम बताइए

- (A) शिव चंद्र भारतीय (B) लक्ष्मी कुमारी चूण्डावत
(C) यादवेंद्र शर्मा (D) विजयदान देथा
(E) अनुतरित प्रश्न

14 राजस्थान में आभूषण के रूप में दाँतों के बीच सोने की कील पहनना क्या कहलाता है?

- (A) बारी (B) बोरला
(C) दामना (D) चूप
(E) अनुतरित प्रश्न

15 निम्नलिखित में से किस अवसर पर राजस्थानी महिलाएँ विशेष रूप से 'लहरिया भाँत की ओढ़नी' पहनती हैं?

- (A) होली (B) तीज
(C) अक्षय तृतीया (D) बच्चे का जन्म
(E) अनुतरित प्रश्न

16 राजस्थान के किस प्रसिद्ध लोक देवता को लक्ष्मणजी का अवतार माना जाता है?

- (A) रामदेवजी (B) हरभुजी
(C) पाबूजी (D) मेहाजी मंगलिया
(E) अनुतरित प्रश्न

17 'राजस्थान की राधा' के नाम से किसे जाना जाता है?

- (A) रानाबाई (B) गंगाबाई
(C) मीराबाई (D) गवरीबाई
(E) अनुतरित प्रश्न

18 भांडदेवरा शिव मंदिर का निर्माण किसके द्वारा कियो गया था?

- (A) जगदीश सिंह (B) मान सिंह
(C) जगत सिंह (D) मलय वर्मा
(E) अनुतरित प्रश्न

19 उपर्युक्त संख्या श्रृंखला का चयन कीजिए जो एक अर्थपूर्ण शब्द बनती हो:

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| S O T Y E M D | MODSEY |
| 1 2 3 4 5 6 7 | 1 2 3 4 5 6 7 |
| (A) 7, 5, 3, 2, 1, 4, 6 | (B) 6, 2, 7, 1, 5, 4, 3 |
| (C) 6, 2, 7, 5, 1, 3, 4 | (D) 3, 2, 7, 6, 5, 4, 1 |
| (E) अनुतरित प्रश्न | |

20 'WONDERFUL' शब्द के पहले, दूसरे और तीसरे वर्ण को केवल एक बार प्रयोग करके कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाएं? (Q. No. 20 से 23)

- (A) चार (B) तीन (C) एक (D) दो (E) अनुतरित प्रश्न

नीचे एक गद्यांश दिया गया है जिसके बाद कई समावित निष्कर्ष दिए हैं जिन्हें गद्यांश में बताए गए तथ्यों से निकाला जा सकता है। आपको गद्यांश के संदर्भ में प्रत्येक निष्कर्ष की अलग से जाच करनी है, उसकी सत्यता या असत्यता की सीमा तय करनी है और उसके बाद दिए गए विकल्पों में से अपना उत्तर चुनिए। (प्रश्न क्रमांक 21 से 23)

पवन ऊर्जा का एक अक्षय स्रोत है और वायुचालित जेनरेटर इसे विद्युत में परिवर्तित कर सकता है। यद्यपि इस क्षेत्र में अब तक कुछ विशेष नहीं किया गया है, लेकिन सर्वेक्षण से पता चलता है कि पवन का ऊर्जा के

12 Who among the following may be called the first prose writer of Rajasthani literature?

- (A) Yadavendra Sharma
(B) Rameshwari Dayal
(C) Shiv Chandra Bhartiya
(D) Lakshmi Kumari Chundawat
(E) Question not attempted

13 Name the author of the literary work "Amolak Vataan".

- (A) Shiv Chandra Bhartiya
(B) Lakshmi Kumari Chundawat
(C) Yadavendra Sharma
(D) Vijaydan Detha
(E) Question not attempted

14 In Rajasthan wearing a gold nail between the teeth as an ornament is known as:

- (A) Baari (B) Borla
(C) Daamna (D) Choop
(E) Question not attempted

15 On which of the following special occasion the Rajasthani women especially wear the 'Lahariya Bhaant ki Odhni'?

- (A) Holi (B) Teej
(C) Akshaya Tritiya (D) Birth of a child
(E) Question not attempted

16 Which famous folk deity in Rajasthan is considered to be an incarnation of Lakshmanji?

- (A) Ramdevji (B) Harbhaji
(C) Pabuji (D) Mehaji Manglia
(E) Question not attempted

17 Who is known as the 'Radha of Rajasthan'?

- (A) Ranabai (B) Gangabai
(C) Mirabai (D) Gavribai
(E) Question not attempted

18 Bhanddevara Shiva Temple was built by:-

- (A) Jagdish Singh (B) Man Singh
(C) Jagat Singh (D) Malaya Verma
(E) Question not attempted

19 Select the correct sequence of numbers to form a meaningful word:

S O T Y E M D
1 2 3 4 5 6 7

- (A) 7, 5, 3, 2, 1, 4, 6 (B) 6, 2, 7, 1, 5, 4, 3
(C) 6, 2, 7, 5, 1, 3, 4 (D) 3, 2, 7, 6, 5, 4, 1
(E) Question not attempted

20 How many meaningful words can be formed using the first, the second and the third letters of the word 'W O N D E R F U L' using each letter only once?

- (A) Four (B) Three
(C) One (D) Two
(E) Question not attempted

Below is given a passage followed by several possible inferences which can be drawn from the facts stated in the passage. You have to examine each inference separately in the context of the passage, decide upon its degree of truth or falsity and choose your answer accordingly from amongst the alternatives provided thereafter. (Q. No. 21 to 23)

Wind is an inexhaustible source of energy and an aerogenerator can convert it into electricity. Though not much has so far been done in this field, the survey shows that there is a vast potential for developing wind as an

[Contd...]

वैकल्पिक स्रोत के रूप में विकसित करने की व्यापक संभावना है। इस आधार पर, उत्तर प्रदेश के पहाड़ी इलाकों को विद्युतित जेनरेटर स्थापित करने के लिए एक आवश्यक स्थान पाया गया है। अक्सेर उत्तर प्रदेश की छात्रों में, लाभगति 56 स्थानों की पहचान की गई है।

21 पवन के दोहन से प्राप्त ऊर्जा तुलनात्मक रूप से इकूल्या और उभरता हुआ द्वे द्वे है। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) संभवतः असत्य है (B) निश्चित रूप से सत्य है
(C) निश्चित रूप से असत्य है (D) संभवतः सत्य है
(E) अनुत्तरित प्रश्न

22 पवन ऊर्जा का ऐसा स्रोत है जो ऊर्जा के समाप्त हो रहे स्रोतों का स्थान ले सकता है। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) निश्चित रूप से सत्य है (B) संभवतः सत्य है
(C) निश्चित रूप से असत्य है (D) संभवतः असत्य है
(E) अनुत्तरित प्रश्न

23 यह सर्वे उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा किया गया था। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) संभवतः असत्य है (B) निश्चित रूप से सत्य है
(C) निश्चित रूप से असत्य है (D) संभवतः सत्य है
(E) अनुत्तरित प्रश्न

24 एक आदमी की ओर इशारा करते हुए, रेखा ने कहा, "वह मेरे पति की पत्नी की बेटी का भाई है।" वह व्यक्ति रेखा से किस प्रकार संबंधित है?

- (A) पति (B) बेटा
(C) भतीजा (D) चचेरा भाई
(E) अनुत्तरित प्रश्न

25 निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें।

- I. 'A \$ B' का अर्थ है 'A, B की माँ है।'
II. 'A # B' का अर्थ है 'A, B का पिता है।'
III. 'A @ B' का अर्थ है 'A, B का पति है।'
IV. 'A % B' का अर्थ है 'A, B की बेटी है।'

निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति दर्शाती है कि 'P, Q की बहन है'?

- (A) Q % M @ P \$ N (B) P % M @ N \$ Q
(C) Q \$ M @ N # P (D) P \$ M @ N # Q
(E) अनुत्तरित प्रश्न

451289

26 यदि किसी कूट भाषा में 'DELHI' को 'FIRPS' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो आप उसी कूट भाषा में 'JAIPUR' को कैसे कूटबद्ध करेंगे?

- (A) LEXODE (B) LOEXDE
(C) LEXOED (D) LEOXED
(E) अनुत्तरित प्रश्न

LEOXED

27 यदि किसी कूट भाषा में 'Life is beautiful' का कूट 'sa ga pa' है 'beautiful flower' का कूट 'sa ta' है और 'flower is red' का कूट 'ga ta na' है, तो 'life' का कूट निम्न में से क्या है?

- (A) pa (B) ga
(C) na (D) ta
(E) अनुत्तरित प्रश्न

28 राजेश एक बैंक में गया जो उसके घर से 4 किमी पश्चिम की ओर स्थित है। उसकी पत्नी बाजार गई जो 4 किमी दक्षिण की ओर है। यदि राजेश अपनी पत्नी को मिलने बाजार और बैंक के बीच के सबसे छोटे रास्ते से गया तो राजेश अपनी पत्नी को मिलने के लिए कितनी दूरी तय करेगा और किस दिशा में जाएगा?

- (A) 5 किमी, दक्षिण-पूर्व
(B) 5 किमी, उत्तर-पूर्व
(C) $4\sqrt{2}$ किमी, दक्षिण-पूर्व
(D) $4\sqrt{2}$ किमी, दक्षिण-पश्चिम
(E) अनुत्तरित प्रश्न

alternative source of energy. On this basis, U.P.'s hilly areas have been found to be an ideal place for setting up aerogenerators. In U.P. hills alone, as many as 56 sites have been identified.

21 Energy derived from harnessing wind is a comparatively new and emerging field. (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Probably false (B) Definitely true
(C) Definitely false (D) Probably true
(E) Question not attempted

22 Wind is a source of energy, which can replace exhaustible sources of energy. (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Definitely true (B) Probably true
(C) Definitely false (D) Probably false
(E) Question not attempted

23 The survey was conducted by the Government of U.P. (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Probably false (B) Definitely true
(C) Definitely false (D) Probably true
(E) Question not attempted

24 Pointing to a man, Rekha said, "He is the brother of the daughter of the wife of my husband". How is the man related to Rekha?

- (A) Husband (B) Son
(C) Nephew (D) Cousin
(E) Question not attempted

25 Study the following information carefully.

- I. 'A \$ B' means 'A is the mother of B'.
II. 'A # B' means 'A is the father of B'.
III. 'A @ B' means 'A is the husband of B'.
IV. 'A % B' means 'A is the daughter of B'.

Which of the following expressions indicates 'P is the sister of Q'?

- (A) Q % M @ P \$ N (B) P % M @ N \$ Q
(C) Q \$ M @ N # P (D) P \$ M @ N # Q
(E) Question not attempted

26 If 'DELHI' is coded as 'FIRPS' in a certain code language, than how will you code 'JAIPUR' in the same code language?

- (A) LEXODE (B) LOEXDE
(C) LEXOED (D) LEOXED
(E) Question not attempted

27 In a certain code, 'sa ga pa' is a code for 'Life is beautiful', 'sa ta' is a code for 'beautiful flower' and 'ga ta na' is a code for 'flower is red', then which of the following is the code for 'life'?

- (A) pa (B) ga
(C) na (D) ta
(E) Question not attempted

28 Rajesh went to a bank, which is 4km westwards from his house. His wife went to the market, which is 4 km southwards. If Rajesh started towards the market to meet his wife along the shortest route between the market and the bank, then how much distance will Rajesh have to travel to meet his wife and in which direction?

- (A) 5 km, South-East (B) 5 km, North-East
(C) $4\sqrt{2}$ km, South-East (D) $4\sqrt{2}$ km, South-West
(E) Question not attempted

CEFI] $\begin{array}{c} \times \\ M + x P \end{array}$

$\begin{array}{c} \ominus \\ M - x N \end{array}$

4

[Contd..]

29 5 किमी चलने के बाद, मैं दाएं मुड़ा और 2 किमी की दूरी तय की, फिर बाएं किस दिशा में मैंने यात्रा शुरू की थी?

- (A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) दक्षिण (D) उत्तर
(E) अनुतरित प्रश्न

30 भारत के निम्नलिखित में से किस निकाय ने "भारत रंग महोत्सव-2025" का आयोजन किया?

- (A) साहित्य अकादमी
(B) भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद
(C) पंचायती राज मंत्रालय
(D) राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय
(E) अनुतरित प्रश्न

31 अजयमेन (अजयमेर) शहर की स्थापना करने वाला चौहान शासक कौन था?

- (A) राजा विग्रहराज (चतुर्थ) चौहान ✓
(B) राजा अजय पाल चौहान
(C) राजा वाकपतिराज चौहान ✗
(D) राजा अणोराज चौहान
(E) अनुतरित प्रश्न

32 निम्नलिखित में से कौन नागर ब्राह्मणों से राजपूतों की उत्पत्ति के सिद्धांत का प्रतिपादन करने वाला पहला व्यक्ति था?

- (A) कर्नल जेम्स टॉड ✗
(B) डॉ. दशरथ शर्मा
(C) वी. ए. स्मिथ ✗
(D) डॉ. डी. आर. भंडारकर
(E) अनुतरित प्रश्न

33 मेवाड़ प्रजामंडल की स्थापना किसके द्वारा की गई थी?

- (A) श्री हरिमोहन माथुर
(B) श्री वृजसुदूर शर्मा
(C) श्री माणिक्य लाल वर्मा
(D) श्री जमनालाल बजाज
(E) अनुतरित प्रश्न

34 एक व्यक्ति जो राज्य विधानमंडल का मुद्रस्य नहीं है, उसे अधिकतम कितने समय की अवधि तक मुख्यमंत्री नियुक्त किया जा सकता है?

- (A) 4 महीने
(B) 6 महीने
(C) 1 वर्ष
(D) 2 महीने
(E) अनुतरित प्रश्न

35 निम्नलिखित में से कौन राज्य विश्वविद्यालयों का पदन कुलाधिपति (वांसल) होता है?

- (A) शिक्षा मंत्री
(B) राज्यपाल
(C) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
(D) मुख्यमंत्री
(E) अनुतरित प्रश्न

36 राजस्थान के मुख्य सचिव कौन थे? (जून 2025 के अनुसार)

- (A) श्री वी. जी. राव
(B) श्री मुहाँश पंत
(C) श्री वी. नारायण
(D) श्री के. राधाकृष्णन
(E) अनुतरित प्रश्न

37 जोधपुर में राजस्थान उच्च न्यायालय का उद्घाटन (29.08.1949) को राजस्थान के किस राजप्रमुख द्वारा किया गया था?

- (A) महाराजा सवाई मान सिंह
(B) महारावल चन्द्र सिंह
(C) महारावल लक्ष्मण सिंह
(D) महाराजा भूपाल सिंह
(E) अनुतरित प्रश्न

38 राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती है?

- (A) राष्ट्रपति
(B) संसद
(C) राज्यपाल
(D) मुख्यमंत्री
(E) अनुतरित प्रश्न

29 After walking for 5 kms, I turned right and covered a distance of 6 km. In the end, I was moving towards the North. In which direction did I start the journey?

- (A) East (B) West
(C) South (D) North
(E) Question not attempted

30 Which of the following bodies of India organized the "Bharat Rang Mahotsav-2025"?

- (A) Sahitya Academy
(B) Indian Council for Cultural Relation
(C) Ministry of Panchayati Raj
(D) National School of Drama
(E) Question not attempted

31 Name the Chouhan ruler who founded the city of Ajaymeru (Ajmer).

- (A) Raja Vigrahraj IV Chouhan
(B) Raja Ajay Pal Chouhan
(C) Raja Vakpatiraj Chouhan
(D) Raja Armoraj Chouhan
(E) Question not attempted

32 Who among the following was the first to propound the theory of the origin of the Rajputs from the Nagara Brahmins?

- (A) Col. James Todd
(B) Dr. Dashrath Sharma
(C) V. A. Smith
(D) Dr. D. R. Bhandarkar
(E) Question not attempted

33 The Mewar Prajamandal was founded by:-

- (A) Shri Harimohan Mathur
(B) Shri Brijsunder Sharma
(C) Shri Manikya Lal Verma
(D) Shri Jamnalal Bajaj
(E) Question not attempted

34 A person who is not a member of the state legislature can be appointed as Chief Minister for a period of maximum:-

- (A) 4 months
(B) 6 months
(C) 1 year
(D) 2 months
(E) Question not attempted

35 Who among the following is ex-officio Chancellor of the State Universities?

- (A) Education Minister
(B) Governor
(C) Chief Justice of High Court
(D) Chief Minister
(E) Question not attempted

36 Who was the Chief Secretary of Rajasthan (as on June 2025)?

- (A) Shri B. G. Rao
(B) Shri Sudhansh Pant
(C) Shri V. Narayan
(D) Shri K. Radhakrishnan
(E) Question not attempted

37 The High Court of Rajasthan at Jodhpur was inaugurated by which of the following Rajpramukh of Rajasthan on 29.08.1949?

- (A) Maharaja Sawai Man Singh
(B) Maharawal Chandra Singh
(C) Maharawal Laxman Singh
(D) Maharaja Bhupal Singh
(E) Question not attempted

38 The Chairman of the State Public Service Commission is appointed by:

- (A) President
(B) Parliament
(C) Governor
(D) Chief Minister
(E) Question not attempted

- 39 सर्वोच्च न्यायालय द्वारा सिद्ध कदाचार या अक्षमता के आधार पर गन्य मुख्य मूलना आयुक्त को कौन हटा सकता है?
- (A) संघपाल (B) साम्राज्यपति (C) प्रधानमंत्री (D) मुख्यमंत्री (E) अनुतरित प्रश्न

- 40 राजस्थान राज्य प्रानवाधिकार आयोग में होते हैं:
- (A) एक अध्यक्ष और चार सदस्य (B) एक अध्यक्ष और छह सदस्य (C) एक अध्यक्ष और पांच सदस्य (D) एक अध्यक्ष और दो सदस्य (E) अनुतरित प्रश्न

- 41 कौन सी इल स्थानीय नदी 'रूपारेल' की एक शाखा को रोककर बनाई गई थी?
- (A) गढ़ीसर झील (B) पिछोला झील (C) सिलिसेह झील (D) बाल समन्द झील (E) अनुतरित प्रश्न

- 42 उस कवयित्री का नाम जो कृष्ण को समर्पित थी और जिसे 'वागड़ की मीरा' के नाम से भी जाना जाता था
- (A) पन्ना धाय (B) मीरा बाई (C) गवरी बाई (D) गौरा धाय (E) अनुतरित प्रश्न

- 43 अमर राजस्थानी लोकप्रिय गीत 'धरती धोरां री' के लेखक कौन हैं?
- (A) कन्हैया लाल सेठिया (B) बीरबल सिंह (C) कविराज श्यामल दास (D) विजयदान देवथा (E) अनुतरित प्रश्न

Read the following passage carefully and answer the questions that follow: (Q. No. 44 to 48)

PASSAGE

The road to success is not straight; there is a curve called failure, a loop called confusion, speed bumps called friends, caution lights called family and a roller coaster ride called jobs. But, if you have a spare called determination, an engine called perseverance, insurance called faith and a driver called God, you will make it to a place called success!

In spite of all our planning and preparation, unexpected challenges are certain to arise. The bumps in the road are unavoidable, but you'll never get to your destination if you aren't willing to drive over them. The difference between a disaster and triumph lies in whether or not you're prepared and willing to weather the storm. If you're ready, those bumps will become stepping-stones.

The key thing to realize is that working harder is the same as working smarter. How do you work smarter? You just need to have the right skills. People want improved circumstances and better life without an improved self. They want victory without paying the price or making efforts. It really cannot happen without the other. Any improvements that have not been generated by improving yourself are superficial and short-lived. If you want to have a better future, you have to change yourself. Stop worrying about the various challenges that will come your way. Just believe in yourself and use them as stepping-stones.

'Success' is getting whatever you want out of life without violating the rights of others. It is not an accident. Success is the result of our attitude and our attitude is a choice. Hence success is a matter of choice and not chance.

- 39 Who can remove the State Chief Information Commissioner on the ground of misbehaviour or incapacity proved by the Supreme Court?
- (A) Governor (B) The President (C) Prime Minister (D) Chief Minister (E) Question not attempted

- 40 Rajasthan State Human Rights Commission is comprised of:
- (A) One Chairman and four members (B) One Chairman and six members (C) One Chairman and five members (D) One Chairman and two members (E) Question not attempted

- 41 Which lake was built by stopping a branch of the local river, 'Ruparel'?
- (A) Gadisar Lake (B) Lake Pichola (C) Siliserh Lake (D) Bal Sarmand Lake (E) Question not attempted

- 42 Name the poetess, dedicated to Krishna and also known as 'Meera of Wagad':
- (A) Panna Dhai (B) Meera Bai (C) Gavari Bai (D) Gaura Dhai (E) Question not attempted

- 43 Who is the writer of the immortal Rajasthani popular song 'dharti dhoran ri'?
- (A) Kanhaiya Lal Sethia (B) Birbal Singh (C) Kaviraj Shyamal Das (D) Vijaydan Detha (E) Question not attempted

Read the following passage carefully and answer the questions that follow: (Q. No. 44 to 48)

PASSAGE

The road to success is not straight; there is a curve called failure, a loop called confusion, speed bumps called friends, caution lights called family and a roller coaster ride called jobs. But, if you have a spare called determination, an engine called perseverance, insurance called faith and a driver called God, you will make it to a place called success!

In spite of all our planning and preparation, unexpected challenges are certain to arise. The bumps in the road are unavoidable, but you'll never get to your destination if you aren't willing to drive over them. The difference between a disaster and triumph lies in whether or not you're prepared and willing to weather the storm. If you're ready, those bumps will become stepping-stones.

The key thing to realize is that working harder is the same as working smarter. How do you work smarter? You just need to have the right skills. People want improved circumstances and better life without an improved self. They want victory without paying the price or making efforts. It really cannot happen without the other. Any improvements that have not been generated by improving yourself are superficial and short-lived. If you want to have a better future, you have to change yourself. Stop worrying about the various challenges that will come your way. Just believe in yourself and use them as stepping-stones.

'Success' is getting whatever you want out of life without violating the rights of others. It is not an accident. Success is the result of our attitude and our attitude is a choice. Hence success is a matter of choice and not chance.

Today success represents a holistic and positive attitude to life. Attitude is everything. Success is not restricted to some kind of brick and mortar premises. It assumes the individuality of a complete act executed with perfection; material achievements do not define life. We don't remember sports stars for the products they endorse but the spirit of achievement they represent. The abundance of a positive attitude underline the grandeur of a truly rewarding rich life.

Success can be measured from two standpoints- the external and the internal. Externally, it is the measure of a job well done, and recognition. Internally, it is the feeling of achievement and wholeness derived from the completion of a task, or the fulfilment of desire.

- 44 In the passage, the phrase 'willing to weather the storm' means:- (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Willing to face or deal with a very difficult situation.
 - (B) Willing to go for a roller coaster ride.
 - (C) Readiness to make adequate arrangements to deal with a stormy weather.
 - (D) Being able to step out in stormy weather.
 - (E) Question not attempted
- 45 Choose the most appropriate option to complete the given sentence.
- Bumps become stepping stones when _____.
- (A) one is able to dodge them.
 - (B) one finds an alternative route.
 - (C) one approaches the authorities to level them.
 - (D) one is willing to drive over them.
 - (E) Question not attempted
- 46 Choose the most appropriate option to complete the given sentence.
- Difference between disaster and triumph lies in _____.
- (A) facing the disaster collectively.
 - (B) taking some more time to analyze the risk in tackling the disaster.
 - (C) willingness to endure and overcome the situation.
 - (D) sulking a little but moving forward.
 - (E) Question not attempted
- 47 Which of the following attributes does not define success?
- (A) It is the outcome of our attitude.
 - (B) Success is a matter of chance.
 - (C) Success means having a holistic and positive attitude towards life.
 - (D) Those aspiring for success do not violate the rights of others.
 - (E) Question not attempted
- 48 Which of the following sentences most appropriately describes the word 'endorse' that has been used in the passage?
- (A) To mention the team they represent.
 - (B) To encourage other sports achievers.
 - (C) To support officially with one's name.
 - (D) To use in personal life.
 - (E) Question not attempted

Today success represents a holistic and positive attitude to life. Attitude is everything. Success is not restricted to some kind of brick and mortar premises. It assumes the individuality of a complete act executed with perfection; material achievements do not define life. We don't remember sports stars for the products they endorse but the spirit of achievement they represent. The abundance of a positive attitude underline the grandeur of a truly rewarding rich life.

Success can be measured from two standpoints- the external and the internal. Externally, it is the measure of a job well done, and recognition. Internally, it is the feeling of achievement and wholeness derived from the completion of a task, or the fulfilment of desire.

- 44 In the passage, the phrase 'willing to weather the storm' means:- (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Willing to face or deal with a very difficult situation.
 - (B) Willing to go for a roller coaster ride.
 - (C) Readiness to make adequate arrangements to deal with a stormy weather.
 - (D) Being able to step out in stormy weather.
 - (E) Question not attempted
- 45 Choose the most appropriate option to complete the given sentence.
- Bumps become stepping stones when _____.
- (A) one is able to dodge them.
 - (B) one finds an alternative route.
 - (C) one approaches the authorities to level them.
 - (D) one is willing to drive over them.
 - (E) Question not attempted
- 46 Choose the most appropriate option to complete the given sentence.
- Difference between disaster and triumph lies in _____.
- (A) facing the disaster collectively.
 - (B) taking some more time to analyze the risk in tackling the disaster.
 - (C) willingness to endure and overcome the situation.
 - (D) sulking a little but moving forward.
 - (E) Question not attempted
- 47 Which of the following attributes does not define success?
- (A) It is the outcome of our attitude.
 - (B) Success is a matter of chance.
 - (C) Success means having a holistic and positive attitude towards life.
 - (D) Those aspiring for success do not violate the rights of others.
 - (E) Question not attempted
- 48 Which of the following sentences most appropriately describes the word 'endorse' that has been used in the passage?
- (A) To mention the team they represent.
 - (B) To encourage other sports achievers.
 - (C) To support officially with one's name.
 - (D) To use in personal life.
 - (E) Question not attempted

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें: (प्रश्न क्रमांक 49 से 51)

शब्दों और संख्याओं के एक समूह को एक व्यवस्था मरीच में से गुजारा गया है जिससे निम्नलिखित पुनर्व्यवस्था प्राप्त हुई है:

Input: History 30 Maths 10 Chemistry 20 40 Sanskrit Economics 50

चरण 1: 10 History 30 Maths 20 40 Sanskrit Economics 50 Chemistry

चरण 2: 10 20 History 30 Maths 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics

चरण 3: 10 20 30 Maths 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics History

चरण 4: 10 20 30 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics History Maths

चरण 5: 10 20 30 40 50 Chemistry Economics History Maths Sanskrit

चरण 5 व्यवस्था का अंतिम चरण है।

शब्दों और संख्याओं का एक समूह नीचे दिया गया है। उपरोक्त चरणों में अपनाए गए नियमों के अनुसार, उसके आधार पर प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

Input: 55 11 Geeta Babloo Radha 33 Omesh 22 44 Pinky

49 निम्नलिखित में से कौन सा चरण 2 है?

- (A) 11 22 55 Radha 33 44 Babloo Pinky Geeta Omesh
- (B) 11 22 55 Radha 33 Omesh 44 Pinky Babloo Geeta
- (C) 11 22 33 Radha 55 44 Pinky Babloo Geeta Omesh
- (D) 11 22 33 55 Radha 44 Pinky Babloo Geeta Omesh
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

50 चरण 4 में '33' और 'Babloo' के बीच कितने पद हैं?

- (A) दो
- (B) एक
- (C) चार
- (D) तीन
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

51 चरण 3 में बाएं छोर से 'Radha' का स्थान क्या है?

- (A) पाँचवाँ
- (B) छठा
- (C) चौथा
- (D) नीवां
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

52 A, B, C, D, E, F और G एक वृत्त के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। B, C के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। C, D के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। F, G के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। G, B की बगल का पड़ोसी नहीं है। A, E के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है, तो F के दाईं ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- (A) G
- (B) D
- (C) A
- (D) E
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

53 सात व्यक्ति M, N, O, P, Q, R और S उत्तर की ओर मुँह करके एक सीधी रेखा में बैठे हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। R और S के बीच में केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। S, N के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। P, O के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। S और N के बीच में केवल Q बैठा है। N पक्की के सबसे दाहिने छोर पर बैठा है। तो निम्नलिखित में से कौन पक्की के ठीक बीच में बैठा है?

- (A) S
- (B) O
- (C) P
- (D) M
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

CEF1] ☒

Study the following information carefully and answer the questions based on it. (Q. No. 49 to 51)

A set of words and numbers is passed through an arrangement machine and the following rearrangement is obtained:

Input: History 30 Maths 10 Chemistry 20 40 Sanskrit Economics 50

Step 1: 10 History 30 Maths 20 40 Sanskrit Economics 50 Chemistry

Step 2: 10 20 History 30 Maths 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics

Step 3: 10 20 30 Maths 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics History

Step 4: 10 20 30 40 Sanskrit 50 Chemistry Economics History Maths

Step 5: 10 20 30 40 50 Chemistry Economics History Maths Sanskrit

Step 5 is the last step of the arrangement.

A set of words and numbers is given below. As per the rules followed in the above steps, answer the questions based on it.

Input: 55 11 Geeta Babloo Radha 33 Omesh 22 44 Pinky

49 Which of the following is the Step 2?

- (A) 11 22 55 Radha 33 44 Babloo Pinky Geeta Omesh
- (B) 11 22 55 Radha 33 Omesh 44 Pinky Babloo Geeta
- (C) 11 22 33 Radha 55 44 Pinky Babloo Geeta Omesh
- (D) 11 22 33 55 Radha 44 Pinky Babloo Geeta Omesh
- (E) Question not attempted

50 How many elements/terms are there between '33' and 'Babloo' in the step 4?

- (A) Two
- (B) One
- (C) Four
- (D) Three
- (E) Question not attempted

51 What is the position of 'Radha' from the left end in the step 3?

- (A) Fifth
- (B) Sixth
- (C) Fourth
- (D) Ninth
- (E) Question not attempted

52 A, B, C, D, E, F and G are sitting around a circle, facing the centre. B is second to the right of C. C is third to the right of D. F is third to the right of G. G is not an immediate neighbour of B. A is third to the left of E, then who is second to the right of F?

- (A) G
- (B) D
- (C) A
- (D) E
- (E) Question not attempted

53 Seven persons M, N, O, P, Q, R and S are sitting in a straight line (not necessarily in the same order) facing North. Only two persons are sitting between R and S. S is sitting second to the left of N. P is seated third to the left of O. Only Q is seated between S and N. N is seated at the extreme right end of the row. Then who amongst the following is seated exactly in the middle of the line?

- (A) S
- (B) O
- (C) P
- (D) M
- (E) Question not attempted

- 54 एक कक्षा में नीना का पाँचवाँ स्थान है। सीमा का स्थान पीछे से आठवाँ है। यदि तुषर नीना के बाद छठे स्थान पर है तथा नीना और सीमा के ठीक मध्य में है, तो कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं?
- (A) 25 (B) 23 (C) 22 (D) 24 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 55 यदि 8 फरवरी 2005 को मंगलवार था, तो 8 फरवरी 2003 को कौन सा दिन था? (3)
- (A) रविवार X (B) शनिवार 2004 (C) शुक्रवार (D) गुरुवार 2005 + 2 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 56 नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष 'I' और 'II' दिए गए हैं। आपको दिए गए तीनों कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नज़रअंदाज़ करते हुए, निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष दिए गए तीन कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

- कथन:
- a. सभी P, Q हैं। b. कुछ Q, S हैं।
c. कुछ S, T हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ P, T हैं X
II. कुछ Q निश्चित रूप से T हैं X
(A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(B) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
(C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
(D) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न



- 57 नीचे दिए गए शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करो।

- a. सज्जा b. पुलिस
c. व्यायाधीश d. अपराध
e. निर्णय

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही क्रम चुनें: c b c e a

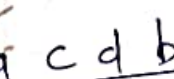
- (A) d, b, c, e, a (B) b, d, c, e, a
(C) c, b, e, a, d (D) d, b, e, c, a
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 58 नीचे दिए गए शब्दों को आरोही क्रम में व्यवस्थित करें।

- a. सदस्य b. देश
c. परिवार d. इलाका

सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:

- (A) c, d, b, a (B) a, c, b, d
(C) a, c, d, b (D) b, c, a, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न



- 59 'Notification' इस पारिभाषिक शब्द के लिए उपयुक्त हिन्दी शब्द होगा:-

- (A) ज्ञापन (B) अधिसूचना
(C) विज्ञापन (D) परिपत्र
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 60 'कानाफूसी करना' इस मुहावरे का अर्थ होगा:- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) बदनाम करना (B) बचना
(C) चुपके-चुपके बातें करना (D) चुगली करना
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 54 Neena ranks fifth in a class. Seema is eighth from the last. If Tushar is sixth after Neena and is in the middle of Neena and Seema, then how many students are there in the class? (3)
- (A) 25 (B) 23 (C) 22 (D) 24 (E) Question not attempted

- 55 If 8th February 2005 was a Tuesday, then what was the day on 8th February 2003? (3)
- (A) Sunday (B) Saturday (C) Friday (D) Thursday (E) Question not attempted

- 56 In the following question given below are three statements followed by two conclusions 'I' and 'II'. You are required to take the three given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts. Make a judgement regarding which of the given conclusion(s) logically follow(s) from the three given statements, disregarding commonly known facts.

Statements:

- a. All P are Q. b. Some Q are S.
c. Some S are T.

Conclusions:

- I. Some P are T.
II. Some Q are definitely T.
(A) Only conclusion II follows
(B) Both I and II follow
(C) Neither I nor II follows
(D) Only conclusion I follows
(E) Question not attempted

- 57 Arrange the words given below in a meaningful sequence.

- a. Punishment b. Police
c. Judge d. Crime
e. Judgement

Choose the correct sequence from the options given below:

- (A) d, b, c, e, a (B) b, d, c, e, a
(C) c, b, e, a, d (D) d, b, e, c, a
(E) Question not attempted

- 58 Arrange the words given below in the ascending sequence:

- a. Member b. Country
c. Family d. Locality

Choose the most appropriate option:

- (A) c, d, b, a (B) a, c, b, d
(C) a, c, d, b (D) b, c, a, d
(E) Question not attempted

- 59 'Notification' इस पारिभाषिक शब्द के लिए उपयुक्त हिन्दी शब्द होगा:-

- (A) ज्ञापन (B) अधिसूचना
(C) विज्ञापन (D) परिपत्र
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 60 'कानाफूसी करना' इस मुहावरे का अर्थ होगा:- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) बदनाम करना (B) बचना
(C) चुपके-चुपके बातें करना (D) चुगली करना
(E) अनुत्तरित प्रश्न

61 'लेना एक न देना दो' लोकोक्ति का अर्थ होगा:-

- (A) बिना मतलब
 (B) धनी को और धन मिलना ✗
 (C) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है ✗
 (D) शक्तिहीन होने पर भी घमण्ड न जाना ✗
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

62 नीचे दी गई शृंखला में संख्यांशक्ति ज्ञात कीजिए:
 101, 123, 147, 173, ?, 231, 263

- (A) 201 26
 (C) 211 201
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- (B) 197
 (D) 203

63 चार विकल्पों में से उस संख्या समूह का चयन कीजिए जो दिए गए संख्या समूह के सदृश हो:-

दिया गया संख्या समूह: (63, 8, 3)

- (A) (1226, 35, 6)
 (C) (224, 15, 4)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- (B) (574, 24, 5)
 (D) (10, 3, 2)

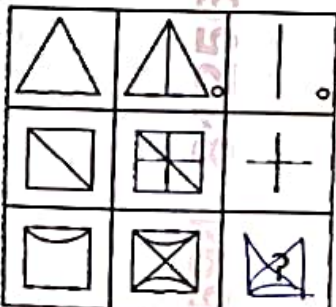
64 पहला पद दूसरे पद से एक विशिष्ट तरह से संबंधित है। तीसरे पद के साथ समान संबंध स्थापित करते हुए, दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर विकल्प का चयन करें:

$$\frac{N}{W} : \frac{41}{32} :: \frac{L}{R} : ?$$

- (A) $\frac{21}{81}$
 (B) $\frac{23}{14}$
 (C) $\frac{12}{31}$
 (D) $\frac{21}{18}$

- (E) अनुत्तरित प्रश्न

65 दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति आव्यूह को पूरा करे:



- (A)
 (B)
 (C)
 (D)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

CEF1] ☒

61 'लेना एक न देना दो' लोकोक्ति का अर्थ होगा:-

- (A) बिना मतलब
 (B) धनी को और धन मिलना
 (C) खाली बैठने से कुछ करना ही अच्छा है
 (D) शक्तिहीन होने पर भी घमण्ड न जाना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

62 Find the missing number in the following series:

- 101, 123, 147, 173, ?, 231, 263

- (A) 201 (B) 197
 (C) 211 (D) 203

- (E) Question not attempted

63 Choose the set of numbers from the four alternative sets that is similar to the given set of numbers:

Given set of numbers: (63, 8, 3)

- (A) (1226, 35, 6) (B) (574, 24, 5)
 (C) (224, 15, 4) (D) (10, 3, 2)
 (E) Question not attempted

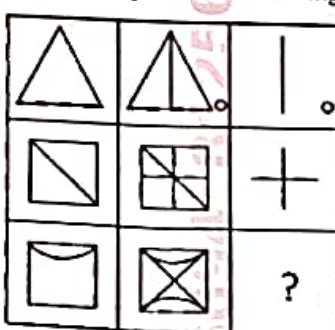
64 The first term is related to the second term in a certain way. Establishing a similar relationship with the third term, select the alternative from the given options to replace the question mark (?):

$$\frac{N}{W} : \frac{41}{32} :: \frac{L}{R} : ?$$

- (A) $\frac{21}{81}$
 (B) $\frac{23}{14}$
 (C) $\frac{12}{31}$
 (D) $\frac{21}{18}$

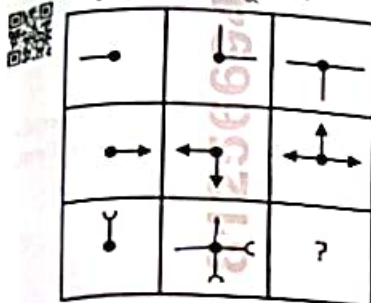
- (E) Question not attempted

65 Select a suitable figure from the given alternatives that would complete the following figure matrix:



- (A)
 (B)
 (C)
 (D)
 (E) Question not attempted

66 दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति आव्यूह को पूरा करें:



- (A)
 (B)
 (C)
 (D)
 (E) अनुतरित प्रश्न

67 यदि अंग्रेजी वर्णमाला के दूसरे आधे भाग को उलटे क्रम में लिखा जाए, तो दांएं छोर से 5वें अक्षर के बार्थी और 7वां अक्षर कौन सा होगा?

- (A) Y (B) L
 (C) O (D) X
 (E) अनुतरित प्रश्न

68 'आपबीती' किस समास का एक उदाहरण है? (12)

- (A) अव्ययीभाव (B) बहुव्रीहि
 (C) द्वंद्व (D) तत्पुरुष
 (E) अनुतरित प्रश्न

69 निम्नलिखित में से 'असित-अशित' शब्द युग्म का सही अर्थ होगा:- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) चीख-घोड़ा (B) काला-जूठा
 (C) सेना-दसरा (D) खान-रूप
 (E) अनुतरित प्रश्न

70 निम्नलिखित में से 'प्रज्ञ' का विपरीतार्थक शब्द क्या होगा?

- (A) विज्ञ (B) अज्ञ
 (C) विज्ञान (D) महाप्रभु
 (E) अनुतरित प्रश्न

71 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'अहंकार' का पर्यायवाची नहीं है?

- (A) दर्प (B) दार
 (C) मद (D) दंभ X
 (E) अनुतरित प्रश्न

72 निम्नलिखित में से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए

- (A) भावहिन भावहीन (B) शिथिल
 (C) स्मृति (D) विस्मयार्थक
 (E) अनुतरित प्रश्न

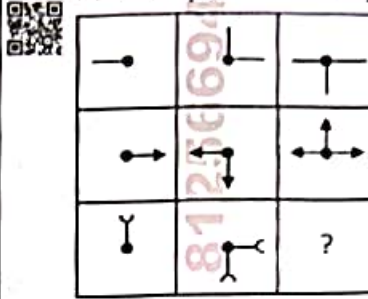
73 निम्नलिखित में शुद्ध लिखित वाक्य है:-

- (A) आप कहां जाओगे? (B) अब पौच्च बोर्ड है X
 (C) तुमने अनेक मृग देखे। (D) उसका आत्मा निकल गया।
 (E) अनुतरित प्रश्न

74 'जिसके समान अन्य न हों' इस वाक्यांश के लिए निम्न में से सबसे उपयुक्त शब्द होगा:-

- (A) अक्षय X (B) अनन्य
 (C) आचमन X (D) अत्यबुद्धि X
 (E) अनुतरित प्रश्न

66 Select a suitable figure from the given alternatives that would complete the following figure matrix:



- (A)
 (B)
 (C)
 (D)
 (E) Question not attempted

67 If the second half of the English alphabets is written in the reverse order, then what will be the 7th letter to the left of the 5th letter from the right end?

- (A) Y (B) L
 (C) O (D) X
 (E) Question not attempted

68 'आपबीती' किस समास का एक उदाहरण है?

- (A) अव्ययीभाव (B) बहुव्रीहि
 (C) द्वंद्व (D) तत्पुरुष
 (E) अनुतरित प्रश्न

69 निम्नलिखित में से 'असित-अशित' शब्द युग्म का सही अर्थ होगा:- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) चीख-घोड़ा (B) काला-जूठा
 (C) सेना-दसरा (D) खान-रूप
 (E) अनुतरित प्रश्न

70 निम्नलिखित में से 'प्रज्ञ' का विपरीतार्थक शब्द क्या होगा?

- (A) विज्ञ (B) अज्ञ
 (C) विज्ञान (D) महाप्रभु
 (E) अनुतरित प्रश्न

71 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'अहंकार' का पर्यायवाची नहीं है?

- (A) दर्प (B) दार
 (C) मद (D) दंभ X
 (E) अनुतरित प्रश्न

72 निम्नलिखित में से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए

- (A) भावहिन भावहीन (B) शिथिल
 (C) स्मृति (D) विस्मयार्थक
 (E) अनुतरित प्रश्न

73 निम्नलिखित में शुद्ध लिखित वाक्य है:-

- (A) आप कहां जाओगे? (B) अब पौच्च बजा है।
 (C) तुमने अनेक मृग देखे। (D) उसका आत्मा निकल गया।
 (E) अनुतरित प्रश्न

74 'जिसके समान अन्य न हों' इस वाक्यांश के लिए निम्न में से सबसे उपयुक्त शब्द होगा:-

- (A) अक्षय (B) अनन्य
 (C) आचमन (D) अत्यबुद्धि
 (E) अनुतरित प्रश्न

$$\frac{x \times 6}{10} + 60 = x$$

$$5x - 2x = 30$$

$$3x = 30$$

$$x = 10$$

75 यदि एक संख्या के 60% को 60 में जोड़े पर उसका परिणाम वही संख्या हो तो वह संख्या है:-

- (A) 180
(B) 120
(C) 150
(D) 160
(E) अनुतरित प्रश्न

76 यदि किसी द्रव को ठोस रूप में बदला जाता है, तो उसका आयतन 25% बढ़ जाता है। जब वही ठोस द्रव रूप में बदला जाता है, तो इसके आयतन में आई प्रतिशत कमी है:-

- (A) 20%
(B) 15%
(C) 25%
(D) 18%
(E) अनुतरित प्रश्न

77 ₹ 8000 कि राशि साधारण ब्याज पर 5 वर्ष में ब्याज कि किती दर पर ₹ 9600 हो जाती है। यदि ब्याज की दर स्वयं की दोगुनी हो जाए तो वही राशि 6 वर्ष में हो जाएगी:-

- (A) ₹ 12680
(B) ₹ 11840
(C) ₹ 14240
(D) ₹ 11640
(E) अनुतरित प्रश्न

78 ₹ 4420 को X और Y के बीच विभाजित करें कि 6 वर्षों के अंत में X द्वारा प्राप्त राशि, 8 वर्षों के अंत में Y द्वारा प्राप्त राशि के बराबर हो जब चक्रवृद्धि ब्याज की दर 10% प्रति वर्ष है।

- (A) ₹ 2600, ₹ 1820
(B) ₹ 2200, ₹ 2220
(C) ₹ 2420, ₹ 2000
(D) ₹ 2320, ₹ 2100
(E) अनुतरित प्रश्न

79 एक शिविर में 240 शिक्षकों अथवा 400 विद्यार्थियों के लिए भोजन की व्यवस्था है। यदि 300 छात्रों ने भोजन कर लिया है, तो शेष खाद्य सामग्री से कितने शिक्षकों को भोजन मिलेगा?

- (A) 60
(B) 80
(C) 50
(D) 40
(E) अनुतरित प्रश्न

80 सुयश ने कुछ धनराशि पर एक अलमारी खरीदी। उसने क्रय मूल्य का 10% इसकी मरम्मत पर खर्च किया और ₹ 1100 के लाभ पर अलमारी बेच दी। यदि उसने 25% लाभ कमाया तो उसने मरम्मत पर राशि खर्च की:-

- (A) ₹ 380
(B) ₹ 500
(C) ₹ 400
(D) ₹ 440
(E) अनुतरित प्रश्न

81 मशीन की एक घिरनी जिसमें 8 दांते हैं, उसे 18 दांतों वाले एक बड़ी घिरनी के साथ जोड़ा गया। जब छोटी घिरनी ने 27 चक्कर लगाए तो बड़ी घिरनी द्वारा लगाए गए चक्करों की संख्या है:-

- (A) 10
(B) 9
(C) 14
(D) 12
(E) अनुतरित प्रश्न

82 एक दुकानदार ने ₹ 200 में 12 पेन खरीदे और उन्हें ₹ 160 में 8 पेन की दर से बेच दिए। उसका लाभ या हानि प्रतिशत है:-

- (A) 20% लाभ
(B) 10% लाभ
(C) 20% हानि
(D) 12% हानि
(E) अनुतरित प्रश्न

83 निम्नलिखित में से विटामिन का कौन सा समूह वसा में घुलनशील है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) विटामिन C और D X
(B) विटामिन A, D, E और K
(C) विटामिन B और E
(D) विटामिन B और B-कॉम्प्लेक्स
(E) अनुतरित प्रश्न

CEFI]

$$\frac{160}{18} \quad (10)$$

$$\frac{8 \times 213}{18} \quad (12)$$

- 75 If 60% of a number is added to 60, then the result is the number itself. The number is:-
(A) 180
(B) 120
(C) 150
(D) 160
(E) Question not attempted

- 76 If any liquid is changed into solid form, its volume increases by 25%. When the same solid is changed into liquid form, the percentage decrease in its volume is:-
(A) 20%
(B) 15%
(C) 25%
(D) 18%
(E) Question not attempted

- 77 A sum of ₹ 8000 on simple interest becomes ₹ 9600 in 5 years at a certain rate of interest. If the rate of interest becomes double of itself, then the same sum in 6 years will become:-
(A) ₹ 12680
(B) ₹ 11840
(C) ₹ 14240
(D) ₹ 11640
(E) Question not attempted

- 78 Divide ₹ 4420 between X and Y so that the amount received by X at the end of 6 years is equal to the amount received by Y at the end of 8 years when rate of compound interest is 10% per annum.
(A) ₹ 2600, ₹ 1820
(B) ₹ 2200, ₹ 2220
(C) ₹ 2420, ₹ 2000
(D) ₹ 2320, ₹ 2100
(E) Question not attempted

- 79 In a camp, there is a meal for 240 teachers or 400 students. If 300 students have taken the meal, then the number of teachers who can be catered to with the remaining food is:-
(A) 60
(B) 80
(C) 50
(D) 40
(E) Question not attempted

- 80 Suyash bought an almirah for a certain sum of money. He spent 10% of the cost on its repairs and sold the almirah with a profit of ₹ 1100. The amount he spent on repairs if he made a profit of 25% is:-
(A) ₹ 380
(B) ₹ 500
(C) ₹ 400
(D) ₹ 440
(E) Question not attempted

- 81 A pulley in a machine that has 8 cogs is meshed with a larger pulley of 18 cogs. When the smaller pulley has made 27 revolutions, then the number of revolutions made by the larger pulley would be:-

- (A) 10
(B) 9
(C) 14
(D) 12
(E) Question not attempted

- 82 A shopkeeper bought 12 pens for ₹ 200 and sold 8 for ₹ 160. His gain or loss percent is:-
(A) 20% profit
(B) 10% profit
(C) 20% loss
(D) 12% loss
(E) Question not attempted

- 83 Which of the following group of vitamins is fat-soluble? (Choose the most appropriate option from below)
(A) Vitamin C and D
(B) Vitamin A, D, E and K
(C) Vitamin B and E
(D) Vitamin B and B-complex
(E) Question not attempted

$$\frac{8200}{12} \quad (12)$$

$$\frac{10}{3} \quad (10)$$

$$300 \text{ वृत्त } \times 15 \text{ मिन} \quad P = VI +$$

$$27000 \quad P = \frac{V^2}{R}$$

यदि विडाल परीक्षण के लिए किसी मरीज से रक्त का नमूना लिया जाता है, तो उसका सकारात्मक परिणाम निम्नलिखित में से किस बीमारी की पुष्टि करेगा?

- (A) टाइफाइड
- (B) हाईपोवाइट (एलिफेंटिएसिस)
- (C) एस्क्रियोसिस
- (D) क्षय रोग (ट्यूबकुलोसिस)
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

निम्नलिखित में से कौन सी एक कोशिकीय ग्रंथिल कोशिकाएँ हैं जो म्यूकस का साव करती हैं जो स्नेहन में मदद करती है?

- (A) गॉब्लेट कोशिकाएँ
- (B) त्रिकोशिकाएँ
- (C) गैस्ट्रिक ग्रंथि
- (D) थेट रक्त कोशिकाएँ
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

कुछ रोग किसके कारण होता है?

- (A) क्लोस्ट्रीडियम
- (B) माइकोबैक्टीरियम
- (C) कोरिनेबैक्टीरियम
- (D) हिमोफिलस
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

निम्नलिखित में से कौन सा पादप हामोन नहीं है?

- (A) एब्स्ट्रिक अम्ल (एसिड)
- (B) साइटोकाइनिन
- (C) वेसोप्रेसिन
- (D) एथिलीन
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

300W क्षमता का एक विद्युत उपकरण 6 घंटे/दिन चलता है। ₹ 4.00 प्रति kWh की दर से इसे 15 दिनों तक चलाने के लिए ऊर्जा की लागत क्या होगी?

- (A) ₹ 27000
- (B) ₹ 10800
- (C) ₹ 270
- (D) ₹ 1080
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

यदि कोई व्यक्ति ~~रिक्टसे~~ से पीड़ित है, तो उसके आहार में निम्नलिखित में से किस पोषक तत्व की कमी थी?

- (A) कैल्सीफोरोल
- (B) थायमिन
- (C) एस्कॉर्बिक अम्ल (एसिड)
- (D) राइबोफ्टोविन
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

निम्नलिखित में से कौन सा विकित्सा विज्ञान में ~~इमेजिंग स्कैन~~ का एक प्रकार नहीं है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) ई.सी.जी.
- (B) सी.टी.स्कैन
- (C) एस.एल.वी.
- (D) एक्सरे
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

अशोक के अधिकांश शिलालेख किस लिपि में लिखे गए हैं?

- (A) ब्राह्मी लिपि
- (B) तमिल
- (C) ओल चिकी
- (D) देवनागरी
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

गुर्जर प्रतिहार राजवंश की स्थापना किसके द्वारा की गई थी?

- (A) नागभट्ट I
- (B) मिहिरभोज
- (C) कृष्ण I
- (D) गोपाल
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

'चालीस का समूह' (तुर्कन-ए-चहलगानी) में विश्वसनीय कुलीन व्यक्तियों या अधिकारियों का गठन किसके द्वारा किया गया था?

- (A) इल्तुतमिश
- (B) मर्सिक-काम्फूस
- (C) जुम्पत-खाम
- (D) बलबन
- (E) अनुतंत्रित प्रश्न

$$V = IR$$

$$300 \times 6 \times 15$$

$$27 \times 4 \quad 1080 \quad 2700 \text{ W} \cdot \text{h}$$

$$2.7 \text{ kWh} \times 4$$

84 If blood sample is collected from a patient for Widal test, positive result of the same will confirm which of the following disease?

- (A) Typhoid
- (B) Elephantiasis
- (C) Ascariasis
- (D) Tuberculosis
- (E) Question not attempted

85 Which of the following are unicellular glandular cells, which secrete mucus that helps in lubrication?

- (A) Goblet Cells
- (B) Nerve Cells
- (C) Gastric Gland
- (D) White Blood Cells
- (E) Question not attempted

86 The Leprosy disease is caused by:-

- (A) Clostridium
- (B) Mycobacterium
- (C) Corynebacterium
- (D) Haemophilus
- (E) Question not attempted

87 Which of the following is not a plant hormone?

- (A) Abscisic acid
- (B) Cytokinin
- (C) Vasopressin
- (D) Ethylene
- (E) Question not attempted

88 An electric device rated 300W operates 6 hours/day. What is the cost of the energy to operate it for 15 days at ₹ 4.00 per kWh?

- (A) ₹ 27000
- (B) ₹ 10800
- (C) ₹ 270
- (D) ₹ 1080
- (E) Question not attempted

89 If a person is suffering from rickets, which of the following nutrient was lacking in his diet?

- (A) Calciferol
- (B) Thiamine
- (C) Ascorbic acid
- (D) Riboflavin
- (E) Question not attempted

90 Which of the following is not a type of imaging scan in medical science? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) E.C.G
- (B) C.T Scan
- (C) SLV
- (D) X-ray
- (E) Question not attempted

91 In which script are most of the inscriptions of Ashoka written?

- (A) Brahmi script
- (B) Tamil
- (C) Ol chiki
- (D) Devnagari
- (E) Question not attempted

92 The Gurjara Pratihara Dynasty was founded by:

- (A) Nagabhatta I
- (B) Mihira Bhoja
- (C) Krishna I
- (D) Gopala
- (E) Question not attempted

93 Trusted nobles or officers in to a "group of Forty" (Turkan-i-Chahalgani) was formed by:-

- (A) Ilutmish
- (B) Malik Kafur
- (C) Nusrat Khan
- (D) Balban
- (E) Question not attempted

- 94 Choose the correct plural word from the list below.
 (A) womans (B) mothers-in-law
 (C) sheeps (D) childrens
 (E) Question not attempted

- 95 Fill in the blank with the most appropriate word.
 We will not _____ gifts of any kind as a part of our organisational ethics.
 (A) accept (B) accede
 (C) amass (D) except
 (E) Question not attempted

- 96 From the options given below, choose the word which is most similar in meaning to the word 'careless'.
 (A) Arrogant (B) Negligent
 (C) Vigilant (D) Indifferent
 (E) Question not attempted

- 97 From the options given below, choose the word which is opposite in meaning to the word 'lawful'.
 (A) Authorised (B) Errant
 (C) Encroach (D) Illegal
 (E) Question not attempted

- 98 Select the most suitable option from the given expression to complete the following sentence.
 It was well past midnight when the guests finally decided _____.
 (A) to face the music. (B) to end in a fiasco.
 (C) to call it a day. (D) to land on his/her feet.
 (E) Question not attempted

- 99 'आत्मोत्सर्ग' संधिपद का संधि-विच्छेद होगा:-
 (A) आत्म+उत्सर्ग (B) आत्म+उत्सर्ग
 (C) आत्मा+उत्सर्ग (D) अत्मन्+उत्सर्ग
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 100 'पर्याप्त' शब्द में निहित उपसर्ग है:-
 (A) पूर् (B) पूरा
 (C) आप (D) परी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 101 एक दकानदार ने ₹ 40 प्रति किलोग्राम की दर से 50 किलोग्राम चीनी खरीदा। उसने 40% चीनी, ₹ 60 प्रति किलोग्राम की दर से बेची। कल मिलाकर 20% लाभ कमाने के लिए उसे शेष चीनी प्रति किलोग्राम किस मूल्य पर बेचनी चाहिए?
 (A) ₹ 40 (B) ₹ 45
 (C) ₹ 30 (D) ₹ 42
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 102 निम्नलिखित में से कौन सेट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सीपीयू) का घटक नहीं है?
 (A) विजुअल डिस्प्ले यूनिट (VDU)
 (B) अरिथमेटिक लॉजिक यूनिट (ALU)
 (C) मेमोरी रजिस्टर
 (D) कंट्रोल यूनिट (CU)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 103 कंप्यूटर शब्दावली में USB का क्या अर्थ है?
 (A) यूनिवर्सल सीरियल बस
 (B) यूनिवर्सल सीरियल बेस
 (C) यूनिवर्सल सीरियल बेस
 (D) यूनिवर्सल सीरियल बूस्टर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

CEFI] ☺

- 94 Choose the correct plural word from the list below.
 (A) womans (B) mothers-in-law
 (C) sheeps (D) childrens
 (E) Question not attempted
- 95 Fill in the blank with the most appropriate word.
 We will not _____ gifts of any kind as a part of our organisational ethics.
 (A) accept (B) accede
 (C) amass (D) except
 (E) Question not attempted
- 96 From the options given below, choose the word which is most similar in meaning to the word 'careless'.
 (A) Arrogant (B) Negligent
 (C) Vigilant (D) Indifferent
 (E) Question not attempted
- 97 From the options given below, choose the word which is opposite in meaning to the word 'lawful'.
 (A) Authorised (B) Errant
 (C) Encroach (D) Illegal
 (E) Question not attempted
- 98 Select the most suitable option from the given expression to complete the following sentence.
 It was well past midnight when the guests finally decided _____.
 (A) to face the music. (B) to end in a fiasco.
 (C) to call it a day. (D) to land on his/her feet.
 (E) Question not attempted
- 99 'आत्मोत्सर्ग' संधिपद का संधि-विच्छेद होगा:-
 (A) आत्म+उत्सर्ग (B) आत्म+उत्सर्ग
 (C) आत्मा+उत्सर्ग (D) अत्मन्+उत्सर्ग
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 100 'पर्याप्त' शब्द में निहित उपसर्ग है:-
 (A) पूर् (B) पूरा
 (C) आप (D) परी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 101 A shopkeeper bought 50kg of sugar at the rate of ₹ 40 per kg. He sold 40% of the sugar at the rate of ₹ 60 per kg. At what price per kg should he sell the remaining sugar to make 20% overall profit?
 (A) ₹ 40 (B) ₹ 45
 (C) ₹ 30 (D) ₹ 42
 (E) Question not attempted
- 102 Which of the following is not a component of Central Processing Unit (CPU)?
 (A) Visual Display Unit (VDU)
 (B) Arithmetic Logic Unit (ALU)
 (C) Memory Registers
 (D) Control Unit (CU)
 (E) Question not attempted
- 103 What does USB stand for in computer terminology?
 (A) Universal Serial Bus (B) Universal Series Base
 (C) Unilateral Series Base (D) Unique Serial Booster
 (E) Question not attempted

$$40 \times 50 = 20 \times 60 + 30 \times x = 2400$$

- 104 कंप्यूटर की प्राथमिक मेमोरी 'ROM' का अर्थ है:-
 (A) रीड ऑल्ड मेमोरी (B) रिलेटेड ऑल्ड मेमोरी
 (C) अनुत्तरित प्रश्न (D) रैम ऑल्ड मेमोरी
- 105 कंप्यूटर की मेमोरी की निम्नलिखित में से कौन सी इकाई गलत तरीके से जोड़ी गई है?
 (A) 1024 Bytes = 1 GB (गीगाबाइट) ✓
 (B) 8 Bits (बिट) = 1 Byte (बाइट) ✓
 (C) 1024 KB (किलोबाइट) = 1 MB (मेगाबाइट) ✓
 (D) 1024 TB (टेराबाइट) = 1 PB (पेटाबाइट) ✓
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 106 निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑनलाइन स्टोरेज है? जिसके लिए इंटरनेट चुनें
 (A) एसएसडी (B) क्लाउड स्टोरेज
 (C) मेमोरी कार्ड (D) हार्ड डिस्क
- 107 निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर के इनपुट डिवाइस का उदाहरण है?
 (A) स्पीकर (B) मॉनिटर
 (C) माउस (D) प्रिंटर
- 108 निम्नलिखित में से कौन सा क्लाउड स्टोरेज का उदाहरण नहीं है?
 (A) बन ड्राइव (B) गूगल ड्राइव
 (C) एलएक्स ड्राइव (D) ड्रॉप बॉक्स
- 109 निम्नलिखित में से कौन सी प्रमुख रिलेशनल डेटाबेस प्रबंधन प्रणालियों द्वारा उपयोग की जाने वाली सबसे लोकप्रिय क्वेरी भाषा है?
 (A) क्वेरी लैंग्वेज (QL)
 (B) स्ट्रक्चर्ड क्वेरी लैंग्वेज (एसक्यूएल) ✓
 (C) ऑब्जेक्ट क्वेरी लैंग्वेज (OQL)
 (D) डेटाबेस मॉडेल लैंग्वेज (डीएमएल)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 110 निम्नलिखित में से कौन सी पहाड़ियाँ मेघालय पठार का हिस्सा नहीं है?
 (A) खासी पहाड़ियाँ (B) नीलगिरि पहाड़ियाँ
 (C) ज्यन्त्रिया पहाड़ियाँ (D) गारो पहाड़ियाँ
- 111 जोग जलप्रपात निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
 (A) गोदावरी नदी (B) कृष्णा नदी
 (C) शारावती नदी (D) नर्मदा नदी
- 112 मानस बायोस्फीयर रिजर्व निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
 (A) गुजरात (B) असम
 (C) तमिलनाडु (D) त्रिपुरा
- 113 निम्नलिखित में से कौन सी पादप प्रजाति भारत के पर्वतीय वनों में पाई जाती है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
 (A) चीड़ (पाईन) (B) धूर
 (C) लचूल (D) साल

- 104 The primary memory of computer 'ROM' stands for:-
 (A) Read Only Memory (B) Related Old Memory
 (C) Read Old Memory (D) Random Only Memory
 (E) Question not attempted
- 105 Which of the following units of memory of computer is wrongly paired?
 (A) 1024 bytes = 1 GB (Gigabyte) ✓
 (B) 8 bits = 1 byte ✓
 (C) 1024 KB (Kilobyte) = 1 MB (Megabyte)
 (D) 1024 TB (Terabyte) = 1 PB (Petabyte)
 (E) Question not attempted
- 106 Which of the following is an online storage that requires internet connectivity? (Choose the most appropriate option from below)
 (A) SSD (B) Cloud Storage
 (C) Memory Card (D) Hard Disc
 (E) Question not attempted
- 107 Which of the following is an example of Input Device of a computer?
 (A) Speaker (B) Monitor
 (C) Mouse (D) Printer
 (E) Question not attempted
- 108 Which of the following is not an example of cloud storage?
 (A) One Drive (B) Google Drive
 (C) LX Drive (D) Drop Box
 (E) Question not attempted
- 109 Which of the following is the most popular query language used by major relational database management systems?
 (A) Query Language (QL)
 (B) Structured Query Language (SQL)
 (C) Object Query Language (OQL)
 (D) Database Moderate Language (DML)
 (E) Question not attempted
- 110 Which of the following hills is not a part of the Meghalaya Plateau?
 (A) The Khasi Hills (B) The Nilgiri Hills
 (C) The Jaintia Hills (D) The Garo Hills
 (E) Question not attempted
- 111 Jog Waterfall is located on which of the following river?
 (A) Godavari river (B) Krishna river
 (C) Sharavati river (D) Narmada river
 (E) Question not attempted
- 112 In which of the following states is the Manas Biosphere Reserve situated?
 (A) Gujarat (B) Assam
 (C) Tamil Nadu (D) Tripura
 (E) Question not attempted
- 113 Which of the following plant species is found in Montane Forests of India? (Choose the most appropriate option from below)
 (A) Pine (B) Khair
 (C) Babool (D) Sal
 (E) Question not attempted

- 114 ब्रह्मपुत्र नदी निम्नलिखित में से किस घोषियर से निकलती है?
- (A) यमुनोत्री घोषियर
 (B) चेमायंगडुंग घोषियर
 (C) मैपचाचुंग घोषियर
 (D) गंगोत्री घोषियर
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 115 राइजिंग राजस्थान लोबल इन्वेस्टमेंट समिट 2024 कहाँ आयोजित किया गया?
- (A) जैसलमेर (B) जोधपुर
 (C) उदयपुर (D) जयपुर

- 116 राजस्थान सरकार द्वारा किस दिन को 'प्रवासी राजस्थानी दिवस' घोषित किया गया है?
- (A) 10 दिसंबर (B) 12 दिसंबर
 (C) 14 दिसंबर (D) 9 दिसंबर

- 117 कौन सा दिन "राष्ट्रीय शिक्षा दिवस" के रूप में मनाया जाता है?
- (A) 44 नवंबर (B) 10 नवंबर
 (C) 11 नवंबर (D) 13 नवंबर
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 118 पेरिस ओलंपिक-2024 में कांस्य पदक जीतने वाले अमन सहारवत का संबंध किस खेल से है?
- (A) कुश्ती (B) जूटिंग
 (C) बैडमिंटन (D) मुक्केबाजी
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 119 "ग्रामीण भारत महोत्सव - 2025" की विषयवस्तु (धीम) क्या है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) ग्रामीण आजीविका के लिए नवाचार और प्रौद्योगिकी
 (B) विकसित भारत 2047 के लिए एक प्रतिसंकेती ग्रामीण भारत का निर्माण
 (C) उज्ज्वल भविष्य के लिए ग्रामीण महिलाओं को सशक्त बनाना
 (D) सांस्कृतिक विरासत और आर्थिक वृद्धि
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 120 निम्नलिखित में से किसे आधुनिक भारतीय पुनर्जागरण के जनक के रूप में जाना जाता है?
- (A) विलियम बेंटिक (B) महात्मा गांधी
 (C) राजा राम मोहन राय (D) स्वामी दयानंद
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 121 1707 में औरंगजेब का उत्तराधिकारी कौन बना?
- (A) मोहम्मद मुअज्जम (B) बहादुर शाह II
 (C) नासिरी खान (D) बहादुर शाह I
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 122 रंगपुर, लोथल, प्रभास पाटन और धोलावीरा पुरातात्त्विक स्थल किस राज्य में स्थित हैं?
- (A) मध्य प्रदेश (B) गुजरात
 (C) उत्तर प्रदेश (D) पंजाब
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 123 मध्यपाषाण युग के औजारों को क्या नाम दिया गया है?
- (A) ट्रैपेज (B) माइक्रोलिथ्स
 (C) हैंडएक्सेस (D) लुनेट्स
 (E) अनुतरित प्रश्न

- 124 'नवपाषाण' शब्द किसने गढ़ा?
- (A) कुषाण (B) जॉन नियोकार्ड
 (C) जॉन लुब्बॉक (D) हून
 (E) अनुतरित प्रश्न

CEF1] ☺

- 114 The Brahmaputra river originates from which of the following glaciers?
- (A) Yamunotri Glacier
 (B) Chemayungdung Glacier
 (C) Mapchachungo Glacier
 (D) Gangotri Glacier
 (E) Question not attempted

- 115 Where was the Rising Rajasthan Global Investment Summit 2024 organized?
- (A) Jaisalmer (B) Jodhpur
 (C) Udaipur (D) Jaipur
 (E) Question not attempted

- 116 Which day has been declared 'Pravasi Rajasthani Divas' by the Rajasthan government?
- (A) December 10 (B) December 12
 (C) December 14 (D) December 9
 (E) Question not attempted

- 117 Which day is observed as "National Education Day"?
- (A) November 14 (B) November 10
 (C) November 11 (D) November 13
 (E) Question not attempted

- 118 Aman Sehrawat who won the bronze medal at Paris Olympics-2024 is associated with which sport?
- (A) Wrestling (B) Shooting
 (C) Badminton (D) Boxing
 (E) Question not attempted

- 119 What is the theme of "Grameen Bharat Mahotsav – 2025"? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Innovation and Technology for Rural Livelihoods
 (B) Building a Resilient Rural India for a Viksit Bharat 2047
 (C) Empowering rural women for a bright future
 (D) Cultural Heritage and Economic Growth
 (E) Question not attempted

- 120 Who among the following is known as the father of modern Indian Renaissance?
- (A) William Bentick (B) Mahatma Gandhi
 (C) Raja Ram Mohan Roy (D) Swami Dayanand
 (E) Question not attempted

- 121 Who succeeded Aurangzeb in 1707?
- (A) Mohammad Muazzam (B) Bahadur Shah II
 (C) Nasiri Khan (D) Bahadur Shah I
 (E) Question not attempted

- 122 Rangpur, Lothal, Prabhas Patan and Dholavira archaeological sites are found in which state?
- (A) Madhya Pradesh (B) Gujarat
 (C) Uttar Pradesh (D) Punjab
 (E) Question not attempted

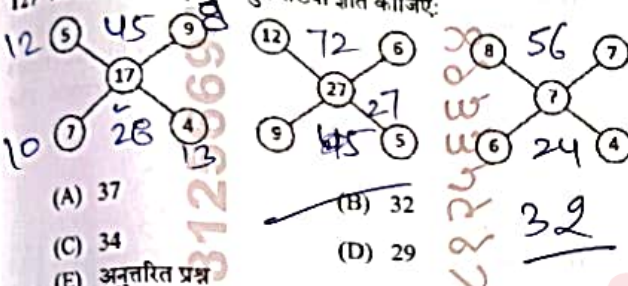
- 123 What name has been given to the tools of Mesolithic Age?
- (A) Trapezoids (B) Microliths
 (C) Handaxes (D) Lunates
 (E) Question not attempted

- 124 Who coined the term 'Neolithic'?
- (A) Kushanas (B) John Neocard
 (C) John Lubbock (D) Huns
 (E) Question not attempted

- 125 इंडिया जो कि भारत है, राज्यों का संघ होगा। शब्द "राज्यों का संघ" किस देश के संविधान से लिया गया था?
- (A) स्विट्जरलैण्ड (B) फ्रांस
(C) फ्रांस (D) कनाडा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 126 पंचायती राज इनमें से किस में सम्मिलित है?
- (A) समवर्ती सूची (B) राज्य सूची
(C) अवशिष्ट शक्ति (D) संघ सूची
(E) अनुत्तरित प्रश्न

127 निम्नलिखित आकृति में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:



128 निम्नलिखित आकृति में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:

	+34	-32
96	130	162
	+1	-1
4	5	6
	+1	-5
5	9	4
	29	35
		?

- (A) 28 (B) 27
(C) 32 (D) 31
(E) अनुत्तरित प्रश्न

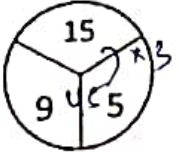
$$\begin{array}{r} 6x - 24 = 162 \\ \underline{-186} \\ 2 \quad 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 - 45 \\ \underline{130} \end{array}$$

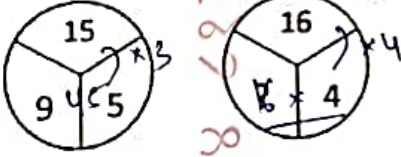
129 दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन करें:



- (A) 16 (B) 1
(C) 1 (D) 9
(E) अनुत्तरित प्रश्न



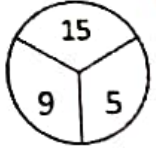
- (B) 13
(D) 9



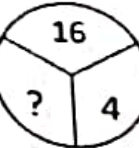
129 Select the missing number from the given responses:



- (A) 16 (B) 13
(C) 1 (D) 9
(E) Question not attempted



- (A) 16 (B) 13
(C) 1 (D) 9
(E) Question not attempted



130 रेखा के हिन्दी में प्राप्तांको का एक तिहाई उसके विज्ञान में प्राप्तांको के आधे से 20 अधिक है। यदि उसे दोनों विषयों में मिलाकर 100 अंक मिले, तो उसे विज्ञान में कितने अंक मिले?

- (A) 24 (B) 16
(C) 18 (D) 20
(E) अनुत्तरित प्रश्न

CEFI] ☺

$H+S=1\text{cm}$

$$\frac{H}{3} = \frac{S}{2} + 20$$

17

[Contd...]

$$\frac{16}{5} \times \frac{5}{2} \times \frac{x}{5} = \frac{1}{5} \times \frac{6}{5}$$

$x = -1$

- 131 $3\frac{1}{5} \div \frac{2}{7} \times \frac{x}{5} = 1\frac{2}{5} \times 1\frac{3}{5}$ में x का मान है:-
 (A) 1 (B) 0 (C) 5 (D) 3 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 132 एक कार्यशाला में, एक शिक्षक टैक्सी से यात्रा करने पर प्रत्येक किलोमीटर के लिए ₹ 10 का दावा करता है और आपनी कार से यात्रा करने पर प्रत्येक किलोमीटर के लिए ₹ 9 का दावा करता है। यदि उसने 60 किमी की यात्रा के लिए ₹ 575 का दावा किया, तो उसने टैक्सी से किन्तु किमी की यात्रा की? $10x + 9(60-x) = 575$
 (A) 40 (B) 25 (C) 35 (D) 38 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 133 किसी वृत्त के क्षेत्रफल का संख्यात्मक मान उसकी परिधि के संख्यात्मक मान का चौदह गुना होता है। उस वृत्त की परिधि है:- $\pi = \frac{22}{7}$
 (A) 214 इकाई (B) 352 इकाई (C) 176 इकाई (D) 88 इकाई (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 134 एक आयताकार मैदान को उसके तीन भुजाओं पर पेंट लगाकर चिह्नित किया गया है। यदि पेंट के बिना वाली भुजा की लंबाई 13 मीटर है और पेंट लगी भुजाओं की लंबाई का योग 57 मीटर है, तो मैदान का क्षेत्रफल है:-
 (A) 286 m² (B) 280 m² (C) 176 m² (D) 741 m² (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 135 40 मीटर × 30 मीटर आधार वाले एक आयताकार टैक में 6.5 मीटर ऊंचाई तक पानी है। यदि पानी 5 किमी प्रति घण्टे की दर से पाइप से बहता है, तो 20 सेमी भुजा वाली वर्गाकार अनुप्रस्थ काट वाले पाइप द्वारा टैक कितने समय में खाली किया जा सकता है?
 (A) 45 घण्टे (B) 40 घण्टे (C) 39 घण्टे (D) 36 घण्टे (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 136 उच्च न्यायालय के न्यायाधीश की नियुक्ति किसके द्वारा होती है?
 (A) गृह मंत्री (B) मुख्यमंत्री (C) प्रधान मंत्री (D) राष्ट्रपति (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 137 राजस्थान में 'लांगुरिया' गीत किस देवी/देवता से संबंधित है?
 (A) खाद्यशाम जी (B) कैला देवी (C) श्री महावीर जी (D) जीर्ण माता (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 138 मार्च 1930, जो भारत के स्वतंत्रता आंदोलन में प्रसिद्ध है, किससे सम्बंधित है?
 (A) बंगाल का विभाजन (B) दांडी मार्च
 (C) अमरव्योग आंदोलन (D) भास्तु छोड़ो आंदोलन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 139 बिजौलिया किसान आंदोलन राजस्थान में कब प्रारंभ हुआ?
 (A) 1890 (B) 1897 (C) 1892 (D) 1895 (E) अनुत्तरित प्रश्न

CEF1]

$$5 \times \frac{1000}{60 \times 60} \times 14 \text{ min}$$

$\frac{5000}{36} \text{ sec}$

$$13 + 57 = 70$$

131 The value of x in

- 3 $\frac{1}{5} \div \frac{2}{7} \times \frac{x}{5} = 1\frac{2}{5} \times 1\frac{3}{5}$ is:-
 (A) 1 (B) 0 (C) 5 (D) 3 (E) Question not attempted

- 132 During a workshop, a teacher claimed ₹ 10 for each km which he travelled by taxi and ₹ 9 for each km travelled on his own car. If he claimed ₹ 575 for travelling 60kms, then how many kms did he travel by taxi?
 (A) 40 (B) 25 (C) 35 (D) 38 (E) Question not attempted

- 133 The numerical value of the area of a circle is fourteen times that of the numerical value of its circumference. The circumference of that circle is:- $\pi = \frac{22}{7}$
 (A) 132 units (B) 352 units (C) 176 units (D) 88 units (E) Question not attempted

- 134 A rectangular ground is marked by painting three of its sides. If the length of the unpainted side is 13m and the sum of the lengths of the painted sides is 57m, then the area of the ground is:-
 (A) 286 m² (B) 280 m² (C) 176 m² (D) 741 m² (E) Question not attempted

- 135 The water level in a rectangular tank with a base of 40m × 30m is 6.5m high. In how much time can the tank be emptied by a pipe having square cross section of side 20cm, if the water runs through the pipe at the rate of 5km per hour?
 (A) 45 hours (B) 40 hours (C) 39 hours (D) 36 hours (E) Question not attempted

- 136 The Judge of the High Court is appointed by:-
 (A) Home Minister (B) Chief Minister
 (C) Prime Minister (D) The President
 (E) Question not attempted

- 137 In Rajasthan 'Languriya' songs are related to which God Goddess?
 (A) Khatushyam ji (B) Kaila Devi
 (C) Shri Mahaveer ji (D) Jeen Mata
 (E) Question not attempted

- 138 March 1930, which is well-known in the freedom movement of India, is associated with:-
 (A) Partition of Bengal
 (B) Dandi March
 (C) Non-Cooperation Movement
 (D) Quit India Movement
 (E) Question not attempted

- 139 The Bijolia Kisan Movement began in Rajasthan in:-
 (A) 1890 (B) 1897
 (C) 1892 (D) 1895
 (E) Question not attempted

18

[Contd.]

$$13 \times 40 \times 30 \times 6.5 \times 100 \times 1000 \text{ liter}$$

$$20 \times 20 \times 50 \times 50 \times 40 \text{ liter}$$

30 liter

- 140 प्रमुख राजस्थानी पत्रिका "मरुवाणी" के संस्थापक का नाम बताइए
 (A) किशोर कल्पना कांत (B) सत्य प्रकाश जोशी
 (C) डॉ मनोहर शर्मा (D) कवि चंद्र सिंह
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 141 'ब्लू पॉटरी' राजस्थान के निम्नलिखित में से किस स्थान का पारंपरिक शिल्प है?
 (A) कोटा (B) जयपुर
 (C) उदयपुर (D) जैसलमेर
- 142 निम्नलिखित में से कौन राजस्थान की ट्राइब्स इंडिया जीआई उत्पाद सूची में शामिल नहीं है?
 (A) गोबिंदो भोग चावल (B) मोलेला मिट्टी की वस्तुएँ
 (C) बागरू हैंड-ब्लॉक प्रिंट (D) सजावटी जौले मिट्टी के बर्तन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 143 बाइरे प्रिंट अपने बोल्ड ज्यामितीय पैटर्न के लिए जाने जाते हैं जिन्हें कहा जाता है:
 (A) सांगानेरी प्रिंट (B) डब्लू रेसिस्ट्र-प्रिंट
 (C) अजरख प्रिंट (D) बागरू प्रिंट
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 144 ईथरेट कार्ड को इस नाम से भी जाना जाता है:-
 (A) नेटवर्क इंटरफेस कार्ड (B) नेटवर्क इंटरचेंज कार्ड
 (C) नेटवर्क इंटरमिशन कार्ड (D) न्यू इंटरफेस कार्ड
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 145 डेटा ट्रांसफर दर क्या है? (निम्न में से सबसे उपर्युक्त विकल्प चुनें)
 (A) उपलब्ध चैनलों की संख्या (द नम्बर ऑफ चैनल अवैलेबल)
 (B) रजिस्टर यात्रा की संख्या (द नम्बर ऑफ रजिस्टर ट्रैवल)
 (C) एक सेकंड में स्रोत (source) और गंतव्य (destination) के बीच प्रसारित बिट्स की संख्या
 (D) 5 मिनट में रजिस्टर और स्रोत के बीच प्रसारित बिट्स (bits transmitted) की संख्या
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 146 कंप्यूटर शब्दावली में GUI का पूर्ण रूप क्या है?
 (A) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस कॉनेक्शन (B) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस
 (C) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (D) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 147 निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?
 (A) लिनक्स (B) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज
 (C) एमएस ओर्डर (D) मैक ओएस
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 148 निम्नलिखित में से कौन सी शॉर्टकट कुंजियाँ M.S Office में हाइपरलिंक सम्पादित करती हैं?
 (A) Ctrl+M (B) Ctrl+J
 (C) Ctrl+D (D) Ctrl +K
- 149 निम्नलिखित में से कौन सा स्पेशलीट/एमएस एक्सेल का गणितीय फंक्शन नहीं है?
 (A) टुडे [TODAY()] X (B) राउंड [ROUND()] ✓
 (C) काउंट [COUNT()] X (D) समीक्ष [SUMIF()] X
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 150 MS Office में व्याकरण और वर्तनी की जाँच के लिए निम्नलिखित में से किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?
 (A) F2 (B) F9
 (C) F7 (D) F1
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 140 Name the founder of the prominent Rajasthani journal "Maruvani".
 (A) Kishore Kalpana Kant (B) Satya Prakash Joshi
 (C) Dr. Manohar Sharma (D) Kavi Chandra Singh
 (E) Question not attempted
- 141 'Blue Pottery' is a traditional craft of which of the following places of Rajasthan?
 (A) Kota (B) Jaipur
 (C) Udaipur (D) Jaisalmer
 (E) Question not attempted
- 142 Which of the following is not included in the Tribes India GI Products list of Rajasthan?
 (A) Gobindo Bhog rice (B) Molela clay items
 (C) Bagru hand-block print (D) Decorative Blue Pottery
 (E) Question not attempted
- 143 Barmer prints are known for their bold geometric patterns called:
 (A) Sanganeri print (B) Dabu Resist print
 (C) Ajrakh print (D) Bagru print
 (E) Question not attempted
- 144 Ethernet card is also known as:-
 (A) Network Interface Card (B) Network Interchange Card
 (C) Network Intermission Card (D) New Interface Card
 (E) Question not attempted
- 145 What is Data transfer rate? (Choose the most appropriate option from below)
 (A) The number of channels available
 (B) The number of register travels
 (C) The number of bits transmitted between source and destination in one second
 (D) The number of bits transmitted between register and source in 5 minutes
 (E) Question not attempted
- 146 What is the full form of GUI in computer terminology?
 (A) Graphical User Interconnection (B) Graphical Used Interface
 (C) Graphical User Interface (D) Graphical User Intermediate
 (E) Question not attempted
- 147 Which of the following is not an operating system?
 (A) Linux (B) Microsoft Windows
 (C) MS Word (D) Mac OS
 (E) Question not attempted
- 148 Which of the following shortcut keys insert a hyperlink in M.S Office?
 (A) Ctrl + M (B) Ctrl + J
 (C) Ctrl + D (D) Ctrl + K
 (E) Question not attempted
- 149 Which of the following is not a mathematical function of spreadsheet/MS Excel?
 (A) TODAY() (B) ROUND()
 (C) COUNT() (D) SUMIF()
 (E) Question not attempted
- 150 Which among the following key is used for checking grammar and spelling in MS Office?
 (A) F2 (B) F9
 (C) F7 (D) F1
 (E) Question not attempted