

- 1 Raniganj coalfield is situated in _____
- (A) Odisha (B) West Bengal
(C) Madhya Pradesh (D) Jharkhand
(E) Question not attempted

रानीगंज कोलफील्ड _____ में स्थित है।

- (A) ओडिशा (B) पश्चिम बंगाल
(C) मध्य प्रदेश (D) झारखंड
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 2 Which of the following statement is not correct about the Khetri Copper refining plant?

- (A) It is situated in Bikaner district of Rajasthan.
(B) It also has a Sulphuric acid plant and a fertiliser plant.
(C) It is an integrated Copper mining-cum-ore refining plant.
(D) It obtains copper ore from the Malanzkhand copper mines.
(E) Question not attempted

निम्नलिखित कथनों में से कौन सा कथन खेतड़ी ताम्र शोधन संयंत्र के संदर्भ में सही नहीं है?

- (A) यह राजस्थान के बीकानेर जिले में स्थित है।
(B) इसका एक गंधकीय तेजाब संयंत्र और उर्वरक संयंत्र भी है।
(C) यह एक एकीकृत तांबा खनन-सह-अयस्क शोधन संयंत्र है।
(D) यह मलजखण्ड तांबा खदान से, तांबा अयस्क प्राप्त करता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 3 Which of the following is a brackish water fish?

- (A) Loach (B) Rohu
(C) Perch (D) Pompano
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी खारे पानी की मछली है?

- (A) लॉच (B) रोहू
(C) पर्च (D) पॉम्पेनो
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 4 Find the number of coins, if each coin is 2.5 cm in diameter and 0.2 cm thick, to be melted to form a right circular cylinder of height 10 cm and diameter 5 cm.

यदि प्रति सिक्के का व्यास 2.5 सेमी और मोटाई 0.2 सेमी है तो एक लम्ब वृत्तीय बेलन जिसकी ऊंचाई 10 सेमी और व्यास 5 सेमी, को बनाने में कितने सिक्कों को पिघलाना होगा? इनकी संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 200 (B) 250
(C) 50 (D) 100
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

- 5 Internal length, breadth and height of a rectangular box are 8 cm, 6 cm and 4 cm respectively. How many boxes can be packed in a cube whose volume is 6144 cm^3 ?

एक आयताकार डिब्बे की लम्बाई, चौड़ाई और ऊंचाई क्रमशः 8 cm, 6 cm और 4 cm है। 6144 cm^3 आयतन के घन में कितने डिब्बे पैक

(संकुलित) होंगे?

- (A) 28 (B) 34
(C) 32 (D) 36
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

- 6 If the word "MATHEMATICAL" is spelt with "N" in place of "MA", then the percentage reduction in the number of letters, is:
 "MATHEMATICAL" शब्द में यदि "MA" के स्थान पर 'N' लिखा जाए तो अक्षरों की संख्या में कितने प्रतिशत कमी आएगी?
- (A) $15\frac{2}{3}\%$ (B) $16\frac{4}{3}\%$
 (C) 20% (D) $16\frac{2}{3}\%$
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 7 A lent ₹ 600 to B for 2 years and ₹ 200 to C for 4 years on same simple interest. He received all together from both, ₹ 100 as an interest. The rate of interest is
 'A' ने 'B' को ₹ 600 दो वर्षों के लिए और 'C' को ₹ 200 चार वर्षों के लिए समान साधारण ब्याज पर दिए दोनों से उसे कुल ₹ 100 ब्याज प्राप्त हुआ। ब्याज-दर ज्ञात कीजिए।
- (A) 4% (B) 8%
 (C) 10% (D) 5%
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 8 Animal Husbandry contributes around _____ share of agriculture sector in Rajasthan.
 राजस्थान में कृषि क्षेत्र में पशु पालन का लगभग _____ हिस्से का योगदान है।
- (A) $\frac{3}{4}$ th (B) $\frac{1}{5}$ th
 (C) $\frac{1}{4}$ th (D) $\frac{1}{3}$ rd
 (E) Question not attempted
- 9 Indira Gandhi Canal has been built on the following rivers :
 इंदिरा गांधी नहर निम्न में से किन नदियों पर बनाई गई है?
- (A) Sabarmati and Parvati (B) Beas and Satluj
 (C) Mahi and Chambal (D) Son and Banas
 (E) Question not attempted
- (A) साबरमती एवं पार्वती (B) ब्यास एवं सतलुज
 (C) माही एवं चंबल (D) सोन एवं बनास
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 10 The state of Rajasthan produces around _____% of the total wool production in India.
 राजस्थान राज्य भारत में कुल ऊन उत्पादन का लगभग _____ प्रतिशत उत्पादन करता है।
- (A) 40 (B) 30
 (C) 60 (D) 50
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 11 Which Regiment of the Indian Army did Major Shaitan Singh belong to?
 मेजर शैतान सिंह भारतीय सेना की किस रेजिमेंट के थे?
- (A) Madras Regiment (B) Kumaon Regiment
 (C) Dogra Regiment (D) Bihar Regiment
 (E) Question not attempted
- (A) मद्रास रेजिमेंट (B) कुमाऊँ रेजिमेंट
 (C) डोगरा रेजिमेंट (D) बिहार रेजिमेंट
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

12 Given below are two statements:

Statement (I): Agrarian movements of Rajasthan before independence were led by non-farmers.

Statement (II): The movement in the Ganganagar area was led by Y.N. Handa, a Communist leader.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): आज़ादी से पहले राजस्थान के कृषि आंदोलनों का नेतृत्व गैर-किसानों ने किया था।

कथन (II): गंगानगर क्षेत्र के आंदोलन का नेतृत्व एक कम्युनिस्ट नेता वाई. एन. हांडा के द्वारा किया गया।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से *सर्वाधिक उपयुक्त* उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है
(B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं
(D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं
(E) अनुत्तरित प्रश्न

13 Where is famous Sela pass located through which road connects to Tawang?

- (A) Assam
(B) Meghalaya
(C) Arunachal Pradesh
(D) Sikkim
(E) Question not attempted

प्रसिद्ध सेला पास कहाँ स्थित है जो तवांग की सड़क से जुड़ता है?

- (A) आसाम
(B) मेघालय
(C) अरुणाचल प्रदेश
(D) सिक्कीम
(E) अनुत्तरित प्रश्न

14 When the government spends an amount equal to the revenue that it collects, it is known as a:

- (A) Balanced Budget
(B) Equal Budget
(C) Deficit Budget
(D) Surplus Budget
(E) Question not attempted

जब सरकार उसके द्वारा संग्रहित राजस्व के बराबर राशि व्यय करती है, उसे कहा जाता है:

- (A) संतुलित बजट
(B) समान बजट
(C) घाटे का बजट
(D) अधिशेष बजट
(E) अनुत्तरित प्रश्न

15 Who among the following is the author of the 'General Theory of Employment, Interests and Money', regarded as one of the most influential books of the twentieth century?

- (A) Kenneth Arrow
(B) Friedrich Hayek
(C) Robert Lucas
(D) John Maynard Keynes
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन "रोजगार, ब्याज एवं मुद्रा के सामान्य सिद्धांत", पुस्तक के लेखक हैं जिसे 20वीं शताब्दी की सबसे अधिक प्रभावशाली पुस्तक माना जाता है?

- (A) केनिथ एरौ
(B) फ्रेडरिक हायेक
(C) रॉबर्ट लुकास
(D) जॉन मेयनार्ड कीन्स
(E) अनुत्तरित प्रश्न

16 Who among the following is known as the father of Green Revolution in India?

- (A) Hiralal Chaudhary (B) Sam Pitroda
(C) M.S. Swaminathan (D) Verghese Kurien
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किसे भारत में हरित क्रांति का जनक माना जाता है?

- (A) हीरालाल चौधरी (B) सैम पित्रोदा
(C) एम. एस. स्वामीनाथन (D) वर्गीस कुरियन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

17 What percent of the Indian population was dependent on agriculture for their livelihood at the time of independence?

(Choose the most appropriate option from below)

- (A) About 65% (B) About 60%
(C) About 85% (D) About 75%
(E) Question not attempted

स्वतंत्रता के समय भारत की कितनी प्रतिशत जनसंख्या अपनी आजीविका के लिए कृषि पर निर्भर थी? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) 65% लगभग (B) 60% लगभग
(C) 85% लगभग (D) 75% लगभग
(E) अनुत्तरित प्रश्न

18 'प्रियसखा' में कौन-सा समास है?

- (A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय
(C) अव्ययीभाव (D) बहुव्रीहि
(E) अनुत्तरित प्रश्न

19 'उद्यम' में उपसर्ग है-

- (A) थम (B) उत्
(C) उ (D) उघ
(E) अनुत्तरित प्रश्न

20 'वासुदेव' शब्द में प्रत्यय है-

- (A) एव (B) व
(C) अ (D) देव
(E) अनुत्तरित प्रश्न

21 निम्नलिखित में से कौन-से शब्द 'सुंदर' के पर्यायवाची शब्द नहीं हैं?

- a. रुचिर b. कांता
c. चारु d. रमणी
e. रम्य

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

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

22 निम्नलिखित में शुद्ध शब्द है-

- a. कृप्या b. प्रयाय
c. नरक d. सदृश्य
e. कार्यक्रम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :

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

- 23 निम्नलिखित में शुद्ध वाक्य है-
- a. आप यहाँ बैठो।
 - b. ✓ मैंने यह कहानी पढ़ी है।
 - c. वह वाराणसी से वापस लौट आया।
 - d. वह अनेक काम करता है।
 - e. ✓ यह तो मेरा पुस्तक है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :

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

- 24 Given below are two statements:

Statement (I): Sansi is Nomadic tribe mostly found in Bharatpur district.

Statement (II): The two division of Sansi are Vija and Mava.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
- (B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
- (C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
- (D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
- (E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): सांसी एक घुमन्तू जनजाति है, जो कि मुख्यतः भरतपुर ज़िले में पाई जाती है।

कथन (II): सांसी जनजाति के वीजा और मावा दो वर्ग हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।
- (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
- (C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।
- (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 25 Given below are two statements:

Statement (I): The Chambal project is a combined project by the Madhya Pradesh State and the Rajasthan state.

Statement (II): Mahi power project is located close to Udaipur in Rajasthan.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
- (B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
- (C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
- (D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
- (E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): चम्बल परियोजना मध्य प्रदेश राज्य और राजस्थान राज्य की संयुक्त परियोजना है।

कथन (II): माही ऊर्जा परियोजना राजस्थान में उदयपुर के पास स्थित है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।
- (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
- (C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।
- (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

Which of the following writs is issued by the supreme court to prevent an inferior court from usurping jurisdiction, which is not vested in it?

- (A) Prohibition (B) Habeas Corpus
(C) Mandamus (D) Certiorari
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी रिट उच्चतम न्यायालय द्वारा जारी की जाती है, जो निचले अदालत के न्यायाधिकार क्षेत्र के अधिकार को रोकती है तथा जो उसके क्षेत्राधिकार में निहित नहीं है।

- (A) प्रतिषेध (B) बंदी प्रत्यक्षीकरण
(C) परमादेश (D) उत्प्रेषण (सर्टिओरेरी)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

"Blue Revolution" is related to: (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Flower Production (B) Milk Production
(C) Fish production (D) Fruit Production
(E) Question not attempted

"नीली क्रांति" संबंधित है: (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) फूल उत्पादन से (B) दुग्ध उत्पादन से
(C) मछली उत्पादन से (D) फल उत्पादन से
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Which problems are being faced in human capital formation in India?

- a. Rising population b. Brain drain
c. Deficient Manpower planning d. Low Academic Standards

Choose the most appropriate answer from the options given below:

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

भारत में मानव पूंजी निर्माण में कौन सी समस्याएँ आ रही हैं?

- a. बढ़ती जनसंख्या b. प्रतिभा पलायन
c. अपर्याप्त जनशक्ति नियोजन d. निम्न शैक्षणिक मानक

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

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

The main objective of 'CHAUKA SYSTEM' of Rajasthan is to _____.

- (A) Manage Water Resources in Water Stressed Regions
(B) Manage Food System in Rajasthan
(C) Support Bee Keepers
(D) Increase Animal Husbandry
(E) Question not attempted

राजस्थान की 'चौका प्रणाली' का मुख्य उद्देश्य है।

- (A) पानी की कम उपलब्धता वाले क्षेत्रों में पानी के संसाधनों का प्रबंधन करना
(B) राजस्थान में भोजन प्रणाली का प्रबंधन करना
(C) मधुमक्खी पालकों को सहयोग करना
(D) पशु पालन को बढ़ाना
(E) अनुत्तरित प्रश्न

30 'Taanka' is a traditional _____ technique common to the Thar desert region of Rajasthan.

- (A) Animal Husbandry (B) Agro Industrial Work System
(C) Agriculture (D) Rainwater harvesting
(E) Question not attempted

राजस्थान के थार रेगिस्तानी क्षेत्र में सामान्यतया _____ के लिए 'टांका' एक परंपरागत तकनीक है।

- (A) पशु पालन (B) कृषि औद्योगिक कार्य प्रणाली
(C) कृषि (D) वर्षा जल संग्रहण
(E) अनुत्तरित प्रश्न

31 The percentage of area under cultivation in Rajasthan is around _____.

(Choose the most appropriate option from below)

राजस्थान में खेती के क्षेत्र का लगभग _____ प्रतिशत है। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) 55% (B) 60%
(C) 45% (D) 51%
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

32 When a commodity is sold for ₹ 69.60 there is a loss of 25%. The cost price of the commodity in ₹ is:

जब एक वस्तु को ₹ 69.60 का बेचा जाता है तो 25% हानि होती है। वस्तु का लागत मूल्य रुपये में क्या है?

- (A) ₹ 94.80 (B) ₹ 90.20
(C) ₹ 92.80 (D) ₹ 88.80
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

33 A batsman makes a score of 90 runs in the 17th inning and thus increases his average by 3. Find his average after 17th inning?

- (A) 40 Runs (B) 42 Runs
(C) 44 Runs (D) 38 Runs
(E) Question not attempted

एक बल्लेबाज अपनी 17^{वीं} पारी में 90 रनों का स्कोर बनाता है जिससे उसका औसत 3 बढ़ जाता है। 17^{वीं} पारी के बाद उसका औसत ज्ञात कीजिए।

- (A) 40 रन (B) 42 रन
(C) 44 रन (D) 38 रन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

34 The income of Mr. Dhull and Mr. Hussain are in the ratio 7 : 4 and their expenditure are in the ratio 2 : 1. If each saves ₹ 10,000, then Mr. Dhull's expenditure is:

श्री. धल्ल और श्री. हुसैन का आय का अनुपात 7 : 4 है और व्यय का अनुपात 2 : 1 है। यदि प्रत्येक ₹ 10,000 की बचत करते हैं तो श्री. धल्ल का व्यय है -

- (A) ₹ 70,000 (B) ₹ 75,000
(C) ₹ 60,000 (D) ₹ 65,000
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

35 निम्नलिखित शब्दों के संधि-विच्छेद का अवलोकन कर सही युग्मों की पहचान कीजिए।

- a. प्रत्येक = प्रति + एक ✓ b. निस्सार = नि: + सार ✓
c. सदैव = सत् + ऐव ✓ d. अभ्युदय = अभि + उदय ✓
e. सजीबल = मनो + बल ✓

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

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

16 Which of the following organization functioning under the Ministry of Statistics Planning and Programme Implementation, Government of India conducts five yearly surveys of employment and unemployment?

- (A) NSSA (B) SSP
(C) NSS (D) NSSO
(E) Question not attempted

भारत सरकार के सांख्यिकी, योजना एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के अधीन निम्नलिखित में से कौन सा संगठन रोजगार और गैर-रोजगार का पंचवर्षीय सर्वेक्षण करता है?

- (A) एनएसएसए (NSSA) (B) एसएसपी (SSP)
(C) एनएसएस (NSS) (D) एनएसएसओ (NSSO)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

7 What is the total income of the country divided by its total population called? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Gross Income (B) Net Income
(C) National Income (D) Per Capita Income
(E) Question not attempted

किसी देश की कुल आय को उसकी कुल जनसंख्या से विभाजित कर प्राप्त होने वाले परिणाम को कहते हैं:- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) सकल आय (B) कुल आय
(C) राष्ट्रीय आय (D) प्रति व्यक्ति आय
(E) अनुत्तरित प्रश्न

8 From which of the following funds all expenditure of the Government is incurred and no amount can be withdrawn from it without the authorisation from the parliament?

- (A) Public Account (B) Private Account
(C) Contingency fund (D) Consolidated fund
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किस निधि से सरकार के सभी व्यय किए जाते हैं और संसद के प्राधिकार के बिना इसमें से कोई राशि आहरित नहीं की जा सकती है?

- (A) लोक लेखा (B) निजी लेखा
(C) आकस्मिकता निधि (D) समेकित निधि
(E) अनुत्तरित प्रश्न

9 Given below are two statements:

Statement (I): At the parliament of Religions held at Chicago in 1893, Swami Vivekanand made a great impression on people by his learned interpretations. The keynote of his opening address was the need for a healthy balance between spiritualism and materialism.

Statement (II): In 1897, he founded the Ram Krishna Mission. The mission stands for religious and social reform. He was a great humanist and used the Ramakrishna Mission for humanitarian relief and social work.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): सन् 1893 में शिकागो में एक धार्मिक संसद का आयोजन किया गया। स्वामी विवेकानंद ने अपने विद्वतापूर्ण व्याख्यानों से उपस्थित लोगों के ऊपर गहरा प्रभाव डाला। उनके उद्घाटन भाषण के मुख्य बिंदु थे कि अध्यात्मवाद और भौतिकवाद के बीच एक स्वस्थ संतुलन की आवश्यकता है।

कथन (II): 1897 में उन्होंने राम कृष्ण मिशन की स्थापना की। मिशन धार्मिक और सामाजिक सुधार की बात करता है। वह एक महान मानवतावादी थे और उन्होंने रामकृष्ण मिशन, का उपयोग मानवीय आधार पर राहत और सामाजिक कार्यों के लिए किया।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है। (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं। (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 40 Who formed a women's regiment in the Indian National Army in 1943?
- (A) Jawaharlal Nehru (B) Subhash Chandra Bose
(C) Mahatma Gandhi (D) Sarojini Naidu
(E) Question not attempted

1943 में इण्डियन नेशनल आर्मी में महिला रेजिमेंट की स्थापना किसने की थी?

- (A) जवाहरलाल नेहरू (B) सुभाषचंद्र बोस
(C) महात्मा गांधी (D) सरोजिनी नायडू
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 41 'In Memoriam' painting was painted by whom in 1859?

- (A) George Paton (B) Jone Kersia
(C) Jone Borkar (D) Joseph Noel Paton
(E) Question not attempted

1859 में 'इन मेमोरियम' नामक पेन्टिंग किसके द्वारा बनाई गई थी?

- (A) जॉर्ज पेटन (B) जॉन कर्सिया
(C) जॉन बोरकर (D) जोसेफ नोल पेटन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 42 The Mudaliar Commission was setup in 1952 to: (Choose the most appropriate options from below)

- (A) Examine the condition of the secondary education system.
(B) Formulation an industrial policy for an independent India.
(C) Study the allocation of resources between the centre and the states.
(D) Study the demand for the re-organisation of states based on basic principles on liguistic basis.
(E) Question not attempted

1952 में मुदलियार आयोग की स्थापना की गई थी: (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) माध्यमिक शिक्षा प्रणाली की स्थिति की जाँच के लिए
(B) स्वतंत्र भारत के लिए औद्योगिक नीति तैयार करने के लिए
(C) केन्द्र और राज्यों के बीच संसाधनों के आवंटन का अध्ययन करने के लिए
(D) भाषा के आधार पर राज्यों के पुनर्गठन की मांग का उनके मूल सिद्धांतों के आधार पर अध्ययन करने के लिए
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 43 Rajaji Tiger Reserve is located in which of the following states?

- (A) Uttar Pradesh (B) Madhya Pradesh
(C) Uttarakhand (D) Rajasthan
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन से राज्य में राजाजी टाइगर रिज़र्व स्थित है?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) मध्य प्रदेश
(C) उत्तराखंड (D) राजस्थान
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 44 Sariska National Park is mainly famous for? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Indian Leopards (B) Siberian Crane
(C) Royal Bengal Tiger (D) Asiatic Lion
(E) Question not attempted

सारिस्का नेशनल पार्क मुख्यतः किसके लिए प्रसिद्ध है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) इण्डियन लेपर्ड (B) साइबेरियन क्रेन
(C) रॉयल बंगाल टाइगर (D) ऐशियाटीक लायन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Which of the following statement is not correct about dry teak forests of Rajasthan? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Generally the height of the trees range between 9 to 13 meters
(B) Teak wood is commercially useful and used for making furnitures, panels of doors, windows and house construction
(C) These forests are located in the southern and south-eastern parts of state
(D) In these areas, annual rainfall varies from 150-200 cms.
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सा कथन राजस्थान के सूखे टीक के जंगलों के संदर्भ में सही नहीं है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) सामान्यत इन वृक्षों की ऊँचाई 9 से 13 मीटर तक होती है
(B) टीक की लकड़ी व्यवसायिक रूप से उपयोगी है एवं इसका प्रयोग फर्नीचर बनाने, दरवाजों की चौखट, खिड़कियों और गृह निर्माण में होता है।
(C) ये जंगल, राज्य के दक्षिणी एवं दक्षिण-पूर्वी हिस्सों में स्थित हैं
(D) इन क्षेत्रों में वार्षिक वर्षा वृष्टि 150 से 200 सेन्टीमीटर तक होती है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Which of the following does not correspond to an audio file's valid extension?

निम्नलिखित में से कौन सा ऑडियो फ़ाइल के वैध विस्तार के अनुरूप नहीं है?

- (A) .rar (B) .mp3
(C) .mid (D) .wav
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

Convert $(101110)_2 = (?)_8$

{base 2 to base 8}

परिवर्तित कीजिए

$(101110)_2 = (?)_8$

{आधार 2 से आधार 8}

- (A) $(30)_8$ (B) $(20)_8$
(C) $(56)_8$ (D) $(48)_8$
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

Which of the following is not a type of the printer? (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Laserjet Printer (B) 3D-Printer
(C) Inkjet Printer (D) Dot Solid Printer
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सा प्रिंटर की किस्म नहीं है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) लैसर जेट प्रिंटर (Laserjet Printer) (B) 3-डी प्रिंटर
(C) इंकजेट प्रिंटर (D) डॉट सॉलिड प्रिंटर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Mantha river merges in which of the following lakes of Rajasthan?

- (A) Anasagar lake (B) Sambhar lake
(C) Pichola lake (D) Didwana lake
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से राजस्थान की किस झील में मंथा नदी विलय हो जाती है?

- (A) आनासागर झील (B) सांभर झील
(C) पिचौला झील (D) डीडवाना झील
(E) अनुत्तरित प्रश्न

50 Which of the following statement is not correct about the winter monsoon of Rajasthan?

- (A) Winds are dry due to their terrestrial origin impacting rainfall.
(B) In this period some winds bring rain after coming into contact with mediterranean cyclones.
(C) A highly developed pressure centre to their north of the Himalayas impacts rainfall in winter.
(D) Winds start blowing from oceanic high pressure area to terrestrial low pressure are causing rainfall.
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सा कथन, राजस्थान के शरदीय मानसून के संदर्भ में सही नहीं है?

- (A) स्थलीय उत्पत्ति के कारण हवाएँ शुष्क होती हैं, जिससे वर्षा प्रभावित होती है।
(B) इस अवधि में कुछ हवाएँ भूमध्यसागरीय चक्रवातों के सम्पर्क में आने के बाद वर्षा लाती हैं।
(C) हिमालय के उत्तर में एक अत्यधिक विकसित दबाव केंद्र सर्दियों में वर्षा को प्रभावित करता है।
(D) समुद्री उच्च दबाव क्षेत्र से स्थलीय निम्न दबाव क्षेत्र की ओर हवाएँ चलने लगती हैं, जिससे बारिश होती है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

51 Jantar Mantars are located in these two cities - (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Jaipur and Agra (B) Mathura and Jodhpur
(C) Jaipur and Delhi (D) Delhi and Gwalior
(E) Question not attempted

इन दो शहरों में जन्तर मन्तर स्थित है - (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) जयपुर एवं आगरा (B) मथुरा एवं जोधपुर
(C) जयपुर एवं दिल्ली (D) दिल्ली एवं ग्वालियर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

52 Who among the following is not included in the committee constituted for the appointment of chairperson of the National Human Rights Commission?

- (A) The Speaker of Lok Sabha (B) Leader of the opposition in Lok Sabha
(C) The Prime Minister (D) The Chief Justice of India
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति करने के लिए गठित समिति में सम्मिलित नहीं है?

- (A) लोकसभा के अध्यक्ष (B) लोकसभा में विपक्ष के नेता
(C) प्रधानमंत्री (D) भारत के मुख्य न्यायाधीश
(E) अनुत्तरित प्रश्न

53 The State Information Commission submits its annual report to the-

- (A) State Government (B) State Legislature
(C) Governor (D) High Court of the state
(E) Question not attempted

राज्य सूचना आयोग अपनी वार्षिक रिपोर्ट किसको प्रस्तुत करता है?

- (A) राज्य सरकार (B) राज्य विधानमण्डल
(C) राज्यपाल (D) राज्य के उच्च न्यायालय
(E) अनुत्तरित प्रश्न

4 Consider the following statements regarding delimitation commission in India and choose the correct answer from the options given below:

Statement (I): Delimitation Commission Acts have been enacted in 1952, 1962, 1971 and 2002 for fixing limits or boundaries of territorial constituencies.

Statement (II): Its orders cannot be challenged in a court of law.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is true but Statement (II) is false.
(B) Statement (I) is false but Statement (II) is true.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are true.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are false.
(E) Question not attempted

भारत में परिसीमन आयोग के संदर्भ में, निम्नलिखित सूचनाओं पर विचार करते हुए नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

कथन (I): परिसीमन आयोग कानून 1952, 1962, 1971 और 2002 में सीमा निर्धारित करने या क्षेत्रीय विधानसभा की परिसीमा निर्धारित करने के लिए किया गया था।

कथन (II): इसके आदेशों को न्यायालय में चुनौती नहीं दी जा सकती है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सत्य है लेकिन कथन (II) गलत है। (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सत्य है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही सत्य हैं। (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

55 Who among the following does not come within the jurisdiction of Lokayukta in Rajasthan?

- (A) Members of services established by the act of Rajasthan State
(B) Zila Pramukh
(C) Ministers
(D) The Chief Minister
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन राजस्थान के लोकयुक्त के न्यायाधिकार क्षेत्र में नहीं आते हैं?

- (A) राजस्थान राज्य के कानून द्वारा स्थापित सेवाओं के सदस्य (B) जिला प्रमुख
(C) मंत्री (D) मुख्यमंत्री
(E) अनुत्तरित प्रश्न

56 Given below are two statements:

Statement (I): The British announced just before India gained independence that the British Crown's Supreme authority over princely states would not obligate upon the end of their authority.

Statement (II): The British government took the view that all these states were free to join either India or Pakistan or remain independent if they so wished.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): भारत की स्वतंत्रता से तुरन्त पहले, अंग्रेजी शासन द्वारा यह घोषणा की गई थी कि भारत पर उनके राज के समाप्त होने पर रजवाड़ों पर प्रभुत्व समाप्त नहीं होगा।

कथन (II): अंग्रेजी राज का यह नजरिया था कि रजवाड़े अपनी मर्जी से चाहे तो भारत या पाकिस्तान में शामिल हो जाएँ या फिर अपना स्वतंत्र अस्तित्व बनाए रखें।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है। (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं। (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

57 Given below are two statements:

Statement (I): Bairath is situated in Jaipur district. It has been a very developed place during various eras.

Statement (II): It was the capital of Matsya Region during the Mahabharata period. Stone plaques of samrat Ashoka, period have also been found.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): बैराठ, जयपुर ज़िले में स्थित है। यह विभिन्न युगों के दौरान एक बहुत ही विकसित स्थान रहा है।

कथन (II): यह महाभारत काल के दौरान मत्स्य क्षेत्र की राजधानी था। सम्राट अशोक के काल की शिला पट्टिकाएँ भी यहाँ मिली हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से *सर्वाधिक उपयुक्त* उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।
(B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।
(D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

58 In 1453, who seized Mandor from Marwar and married his son Raimal to a princess of Marwar.

- (A) Maharana Lakha
(B) Maharana Simbha
(C) Maharana Kumbha
(D) Maharana Mokal
(E) Question not attempted

सन् 1453 में, किसने मंदौर का मारवाड़ से कब्जा लिया था और अपने पुत्र रायमल का विवाह मारवाड़ की राजकुमारी से किया था?

- (A) महाराणा लाखा
(B) महाराणा सिम्भा
(C) महाराणा कुम्भा
(D) महाराणा मोकल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

59 Which ministry has introduced the Cinematograph (Certification) Rule, 2024?

- (A) Ministry of Information & Broadcasting
(B) Ministry of Law & Justice
(C) Ministry of Agriculture
(D) Ministry of Commerce and Industry
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किस मंत्रालय द्वारा चलचित्र प्रक्षेपी (प्रमाणीकरण) नियम, 2024 लागू किया गया?

- (A) सूचना और प्रसारण मंत्रालय
(B) विधि और न्याय मंत्रालय
(C) कृषि मंत्रालय
(D) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
(E) अनुत्तरित प्रश्न

60 Sierra Leone in April 2024, declared a national emergency on the account of :

- (A) Floods
(B) Political unrest
(C) Zombie drug abuse
(D) Food shortage
(E) Question not attempted

अप्रैल 2024 में, निम्नलिखित में से किसके कारण सिएरा लिओन में राष्ट्रीय आपातकाल की घोषणा की गई?

- (A) बाढ़
(B) राजनैतिक उथल-पुथल
(C) जॉन्बी मादक द्रव्य का दुरुपयोग
(D) खाद्यान्न की कमी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Given below are two statements:

Statement (I): Kanjar tribe is mostly found in Kota, Bundi, Baran, Jhalawar, Bhilwara, Udaipur, Ajmer and Alwar areas of Rajasthan.

Statement (II): The head of the family is known as 'Kotwal in Kanjar tribe.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): राजस्थान में कंजर जनजाति अधिकतर कोटा, बूंदी, बारां, झालावाड़, भीलवाड़ा, उदयपुर, अजमेर और अलवर इलाकों में पाई जाती है।

कथन (II): कंजर जनजाति में, परिवार के प्रमुख को 'कोतवाल' के नाम से जाना जाता है।
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से *सर्वाधिक उपयुक्त* उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।
(B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।
(D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Which of the following district has the lowest female literacy rate in Rajasthan according to 'Census, 2011'?

- (A) Jalore
(B) Barmer
(C) Ganganagar
(D) Banswara
(E) Question not attempted

2011 की जनगणना के अनुसार निम्न में से राजस्थान के किस जिले में महिला साक्षरता की दर सबसे कम है?

- (A) जालौर
(B) बाड़मेर
(C) गंगानगर
(D) बाँसवाड़ा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

Given below are two statements:

Statement (I): Red yellow soils found in parts of Sawai Madhopur, Sirohi, Rajsamand, Udaipur and Bhilwara district.

Statement (II): Red yellow soil is suitable for the farming of groundnut and cotton.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): लाल पीली मिट्टी सवाई माधोपुर, सिरोही, राजसमंद, उदयपुर और भीलवाड़ा जिलों के हिस्सों में पाई जाती है।

कथन (II): लाल पीली मिट्टी मूंगफली और कपास की खेती के लिए उपयुक्त है।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से *सर्वाधिक उपयुक्त* उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।
(B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।
(D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

64 What type of data structure is used to store a group of elements in a non-linear manner?
(A) Array (B) Stack
(C) Queue (D) Tree
(E) Question not attempted

अरेखीय रीति में तत्वों के समूह के भंडारण के लिए किस प्रकार की अंकीय संरचना का प्रयोग किया जाता है?
(A) ऐरे (B) स्टैक
(C) क्यू (D) ट्री
(E) अनुत्तरित प्रश्न

65 What is the name of the software used to perform specific tasks on computer by user?
(A) Artificial Intelligence (B) Application software
(C) Operating system (D) Utility software
(E) Question not attempted

उपयोगकर्ता द्वारा कम्प्यूटर पर निष्पादित किए जाने वाले विशिष्ट कार्यों में प्रयोग किए जाने वाले सॉफ्टवेयर का नाम क्या है?
(A) आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (B) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

66 Which of the following is an Azonal Soil group?
(A) Lithosols soils (B) Tundra soil
(C) Laterite soil (D) Podzols soil
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी असंस्तरी मृदा समूह है?
(A) शैल मृदा (B) टुन्ड्रा मृदा
(C) लेटेराइट मिट्टी (D) अम्लीय मिट्टी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

67 Which of the following is a fresh water lake?
(A) Didwana (B) Pachpadra
(C) Sambhar (D) Udai Sagar
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी ताजा पानी की झील है?
(A) डिडवाना (B) पचपदरा
(C) सांभर (D) उदै सागर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

68 Change the direct speech into indirect speech by selecting the **most appropriate** option :
He said, 'I am quite a good cook and I do all my own washing and mending too.'
(A) He said that he is quite a good cook and he does all his own washing and mending too.
(B) He said that he is quite a good cook and he did all his own washing and mending too.
(C) He said that he was quite a good cook and he did all his own washing and mending too.
(D) He informed that he is quite a good cook and he can do all his own washing and mending too.
(E) Question not attempted

69 Which of the following is not a procedural language?
(A) Pascal (B) PROLOG
(C) FORTRAN (D) COBOL
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी भाषा प्रक्रियात्मक नहीं है?
(A) पास्कल (B) प्रोलॉग
(C) फॉरट्रान (D) कोबोल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

70 The starting point of Indira Gandhi Canal is in the state of:

- (A) Rajasthan (B) Uttar Pradesh
(C) Haryana (D) Punjab
(E) Question not attempted

इंदिरा गांधी नहर का प्रारंभिक बिंदु किस राज्य में है?

- (A) राजस्थान (B) उत्तर प्रदेश
(C) हरियाणा (D) पंजाब
(E) अनुत्तरित प्रश्न

71 The Jawahar Sagar Dam is on which of the following rivers?

- (A) Bandi (B) Chambal
(C) Satluj (D) Sabarmati
(E) Question not attempted

जवाहर सागर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर है?

- (A) बांदी (B) चंबल
(C) सतलुज (D) साबरमती
(E) अनुत्तरित प्रश्न

72 Choose the **most appropriate** passive form of the given sentence.

I don't like people telling me what to do.

- (A) I don't like what to do by the people.
(B) I don't like being told what to do by people.
(C) I don't like being told by the people what not to do.
(D) People are being telling me which I don't like
(E) Question not attempted

73 Choose the **most appropriate** passive form of the given sentence:

I didn't realise that somebody was recording our conversation.

- (A) I didn't realise that our conversation was being recorded.
(B) Our conversation was being recorded by somebody.
(C) Our conversation was being recorded and it wasn't realised.
(D) Somebody was recording our conversation was not realised.
(E) Question not attempted

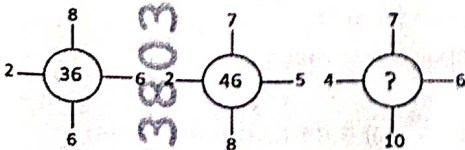
74 Identify the word that can best substitute the given expression:

A state of worry or general unhappiness.

- (A) Dystrophy (B) Dystopia
(C) Dyxpraxia (D) Dysphoria
(E) Question not attempted

75 Find the missing number (?) from the given alternatives.

नीचे दिए गए विकल्पों में से (?) स्थान के लिए संख्या का चयन करें।



- (A) 46 (B) 64
(C) 50 (D) 48
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

17

- 76 If Q means “ + ”, J means “ × ”, T means “ - ” and K means “ + ” then
यदि Q का अर्थ “ + ”, J का अर्थ “ × ”, T का अर्थ “ - ” और K का अर्थ “ + ” करना है, तब
- $$30 \overset{+}{K} 2 \overset{+}{Q} 3 \overset{+}{J} 6 \overset{-}{T} 5 = ?$$
- (A) 38 (B) 28
(C) 103 (D) 35
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 77 SHRESHTA Scheme launched by the Ministry of Social Justice and Empowerment is associated with _____.
- (A) Army Personnel (B) Tribes
(C) Students (D) Farmers
(E) Question not attempted
- सामाजिक न्याय और सशक्तिकरण मंत्रालय द्वारा शुरू की गई श्रेष्ठ (SHRESHTA) योजना का _____ के साथ सम्बद्ध है।
- (A) सेना कार्मिक (B) जनजाति
(C) छात्रों (D) किसानों
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 78 Which of the following is the first state in India, that has made rainwater harvesting structure compulsory to all the houses?
- (A) Tamil Nadu (B) Odisha
(C) Rajasthan (D) Gujarat
(E) Question not attempted
- निम्नलिखित में से भारत में सर्वप्रथम किस राज्य में, सभी घरों में वर्षा जल संरक्षण संरचना को आवश्यक बना दिया गया है?
- (A) तमिलनाडु (B) ओडिशा
(C) राजस्थान (D) गुजरात
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 79 When did the Simon Commission arrive in India?
भारत में साइमन आयोग कब आया?
- (A) 1930 (B) 1932
(C) 1925 (D) 1928
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 80 Which fair of Rajasthan is called the ‘Kumbh of the Tribals’?
- (A) Sheetla Mata fair (B) Kapil Muni fair
(C) Beneshwar fair (D) Karni Mata fair
(E) Question not attempted
- राजस्थान का कौन-सा मेला राजस्थानी जनजातियों का कुम्भ कहलाता है?
- (A) शीतला माता मेला (B) कपिल मुनि मेला
(C) बेणेश्वर मेला (D) करणी माता मेला
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- During whose reign, a folk drama ‘Tamasha’ started? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Maharaja Maan Singh (B) Maharaja Jai Singh
(C) Maharaja Pratap Singh (D) Maharaja Sawai Singh
(E) Question not attempted
- निम्नलिखित में से किसके शासनकाल में ‘तमाशा’ नामक लोक नाट्य शुरू किया गया? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) महाराजा मान सिंह (B) महाराजा जय सिंह
(C) महाराजा प्रताप सिंह (D) महाराजा सवाई सिंह
(E) अनुत्तरित प्रश्न

82

In which fort Kishori Mahal, Mahal Khas, Kothi khas, Jawahar Burj and Fateh Burj located?

- (A) Jaigarh fort (B) Junagarh fort
(C) Lohagarh fort (D) Jalore fort
(E) Question not attempted

किस किले में किशोरी महल, महल खास, कोठी खास, जवाहर बुर्ज और फतेह बुर्ज स्थित हैं?

- (A) जयगढ़ किला (B) जूनागढ़ किला
(C) लोहागढ़ किला (D) जालौर किला
(E) अनुत्तरित प्रश्न

3

'AGENDA' निम्नलिखित में किस अर्थ में प्रयुक्त होने वाला शब्द है?

- (A) कार्यसूची (B) कार्य संपादन
(C) समर्थन (D) कार्यवृत्त
(E) अनुत्तरित प्रश्न

4 'कलेजा बाँसों उछलना', मुहावरे के अर्थ का सबसे उचित विकल्प चुनिए-

- (A) बहुत प्रसन्न होना (B) श्रेष्ठ समझना
(C) आश्चर्य करना (D) संज्ञा शून्य होना
(E) अनुत्तरित प्रश्न

5 संविधान के किस अनुच्छेद से हिंदी भाषा के विकास एवं प्रचार-प्रसार के लिए आवश्यक निर्देश प्राप्त होता है?

- (A) अनुच्छेद 281 (B) अनुच्छेद 363
(C) अनुच्छेद 243 (D) अनुच्छेद 351
(E) अनुत्तरित प्रश्न

6 नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन - I : पत्र में मैत्रीपूर्ण भावना निहित होती है।

कथन - II : सरलता, संक्षिप्तता और सादगी को पत्र की शैली का गुण माना जाता है।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :

- (A) कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है। (B) कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।
(C) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (D) कथन I और II दोनों असत्य हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

7 Given below are two statements:

Statement (I): The year 1947 was a year of unprecedented violence and trauma of displacement for India.

Statement (II): India was born in very difficult circumstances in 1947. Perhaps no other country had faced a situation more difficult than that of India.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): भारत के लिये 1947 का वर्ष अभूतपूर्व हिंसा और विस्थापित किए जाने वाले अभिघात से भरा हुआ था।

कथन (II): 1947 में भारत का जन्म बहुत ही जटिल परिस्थितियों में हुआ था। कदाचित किसी भी अन्य देश का इतनी मुश्किल परिस्थितियों से सामना नहीं हुआ होगा जैसा भारत में हुआ था।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है। (B) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं। (D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

A17

88 Which of the following state was carved out of Assam ?

- (A) Manipur (B) Sikkim
(C) Tripura (D) Meghalaya
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किस राज्य को असम में से अलग कर के बनाया गया था?

- (A) मणिपुर (B) सिक्किम
(C) त्रिपुरा (D) मेघालय
(E) अनुत्तरित प्रश्न

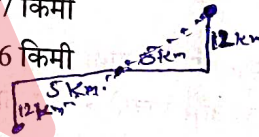
9 Ajay left his office and walked towards East for 5 km, and turned left and walked for 12 km to reach his home. Rakesh who works in same office, left the office and walked towards West for 5 km and then turned left and walked for 12 km to reach his home.

What is the shortest distance between home of Ajay and Rakesh?

- (A) 24 km (B) 17 km
(C) 34 km (D) 26 km
(E) Question not attempted

अजय ने अपना कार्यालय छोड़ा और पूर्व दिशा में 5 किमी चला, फिर वह बाईं तरफ मुड़ा और अपने घर पहुंचने के लिए 12 किमी चला। राकेश जो उसी कार्यालय में काम करता है, ने अपना कार्यालय छोड़ा और पश्चिम दिशा में 5 किमी चला और फिर वह बाईं दिशा में मुड़ा और अपने घर पहुंचने के लिए 12 किमी चला। अजय और राकेश के घर के बीच की न्यूनतम दूरी क्या है?

- (A) 24 किमी (B) 17 किमी
(C) 34 किमी (D) 26 किमी
(E) अनुत्तरित प्रश्न



P, Q, R, S and T are sitting on bench and all are facing towards north. P is sitting next to Q, R is sitting next to S, S is not sitting with T and T is on the left end of the bench. R is on the second position from the right. P is to the right of Q and T. P and R sitting together. In which position P is sitting?

- (A) Between S and T (B) Between R and T
(C) Between Q and S (D) Between Q and R
(E) Question not attempted

P, Q, R, S और T बेंच पर बैठे हैं और सबका मुख उत्तर की तरफ है। P, Q के साथ बैठा है। R, S के साथ बैठा है। S, T के साथ नहीं बैठा। T जो बेंच के बाएं सिरे पर है। R दाएं से दूसरे स्थान पर है। P, Q और T के दाएं बैठा है। P और R एक साथ बैठे हैं। P किसके ठीक बीच में बैठा है?

- (A) S और T के बीच में (B) R और T के बीच में
(C) Q और S के बीच में (D) Q और R के बीच में
(E) अनुत्तरित प्रश्न

T B Q P R S

↑↑↑↑↑

The reaction between an acid and a base is called:

- (A) Addition reaction (B) Dissociation reaction
(C) Neutralization reaction (D) Catalytic reaction
(E) Question not attempted

एक अम्ल और क्षार के बीच अभिक्रिया कहलाती है:

- (A) योगात्मक अभिक्रिया (B) वियोजन अभिक्रिया
(C) उदासीनीकरण अभिक्रिया (D) उत्प्रेरक अभिक्रिया
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 92 Which of the following events is not related to phenomenon of Refraction of light? (Choose the most appropriate option from below)
- (A) Blue colour of the clear sky
 (B) Formation of image by a lens
 (C) The coin kept at bottom of a pot containing water appears raised
 (D) Appearance of Sun before Sun rising and after sunset
 (E) Question not attempted
- नीचे दी गई कौन सी घटना प्रकाश के अपवर्तन से संबंधित नहीं है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)
- (A) स्पष्ट आकाश का नीला रंग ✓
 (B) एक लेंस द्वारा प्रतिबिंब का निर्माण (बनना)
 (C) पानी से भरे बर्तन के तल पर रखा सिक्का ऊपर उठा हुआ प्रतीत होता है।
 (D) सूर्योदय से पहले और सूर्यास्त के बाद सूर्य का दिखना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 93 What will come in place of question mark in the following sentence?
 नीचे दी गई श्रेणी में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर क्या आएगा?
 MOUSE : KPSTC :: LIGHT : ?
- (A) MGHFV (B) JGEFR
 (C) MJHIV (D) JJEIR
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 94 How many genotypes of the human ABO blood group are possible?
 मानव ABO रुधिर वर्गों के कितने जीन प्ररूप (जीनोटाइप) संभव हैं?
- (A) 3 (B) 8
 (C) 4 (D) 6
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 95 A pen is placed between two plane mirrors which are at right angle to each other. The number of images formed of pen are:
 दो एक दूसरे के लम्बवत समतल दर्पण के बीच एक पैन को रखा जाता है। पैन की निर्मित प्रतिबिंबों की संख्या है:
- (A) 3 (B) 5
 (C) 4 (D) 2
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 96 The multi channel TV programs can be seen directly at home through satellite by using a 'Dish antenna' without any cable connection : (Choose the most appropriate option from below)
 बहुचैनली टी.वी. कार्यक्रम, जिन्हें बिना किसी केबल-कनेक्शन के, घर पर, डिश एंटीना का प्रयोग करके, उपग्रह द्वारा सीधा देखना सम्भव है: (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें).
- (A) C-DOT (B) CDMA
 (C) DNS (D) DTH
 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 97 If any object is thrown upwards with velocity more than 11.2 km/s from earth then the object will:
- (A) Return to Earth (B) Revolve around the Moon
 (C) Go into space (D) Revolve around the Earth
 (E) Question not attempted
- अगर किसी वस्तु को 11.2 km/s से अधिक वेग से पृथ्वी से ऊपर की ओर फेंका जाता है, तो वस्तु
- (A) पृथ्वी पर वापिस आ जाएगी (B) चंद्रमा के चारों ओर चक्कर लगाएगी
 (C) अंतरिक्ष में चली जाएगी (D) पृथ्वी के चारों ओर चक्कर लगाएगी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 98 Where is Fullerene used?
- (A) In cutting rocks and stones (B) In manufacturing of jewellery
(C) In purification of natural gas (D) In making electrodes
(E) Question not attempted

फुलेरीन का उपयोग कहाँ होता है?

- (A) चट्टानों और पत्थरों को काटने में (B) जेवरात के निर्माण में
(C) प्राकृतिक गैस के शोधन में (D) इलेक्ट्रोड के निर्माण में
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 99 C is the mother of A and B. If D is the husband of B, then what is the relation of C with D?

- (A) Mother (B) Mother-in-law
(C) Sister (D) Aunt
(E) Question not attempted

C, A और B की माता है यदि D, B का पति है तो C का D से क्या संबंध है?

- (A) माँ (B) सास
(C) बहन (D) मौसी/चाची
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 100 In certain code "FROZEN" is written as "OFAPSG". Then, how would "MOLTEN" be written in that code? किसी कूट भाषा में "FROZEN" को "OFAPSG" लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में "MOLTEN" को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) OFUPMN (B) OFPUMN
(C) OFUMPN (D) OFUPNM
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

AR
माँ सास
A B D

FROZEN
OFAPSG

Read the passage and answer the questions that follow: (Que No: 101 to 104)

The end of human endeavour is happiness and contentment. The advancement of science has not been able to bring them about. On the other hand, it has made our lives complex and crooked. We can see with alarm the unending war which science is waging against literature and art. The realm of poetry is being conquered day by day. The soothing charms of Nature fly at the cold touch of science. What a solace was there in thinking of the silently shining stars, the blessed candles of the night! What comfort is now left to the average man to know that the stars are but so many burning suns and the rainbow of Wordsworth, at the sight of which his heart leapt up with joy, a prism of colours! The cheer and the charm are gone and the dull fact remains. 'Science', observes G.B. Shaw, 'never solves a problem without creating ten more.' But art and literature are themselves the solution to all our problems. All our worries leave us amid the Sounding cataracts of Wordsworth, the Skylark of Shelley and the Nightingale of Keats. They are a rest to the weary, an inspiration to the discouraged, sunshine to the sad, and Nature's best antidote for trouble.

- 101 The cheer and the charm of all humans are gone because:

- (A) Nature is the best antidote for trouble
(B) Science fails to bring them satisfaction as it has robbed nature of its charm
(C) Science solves all problems
(D) People don't enjoy Wordsworth, Shelley, and Keats
(E) Question not attempted

- 102 Identify most incorrect option from the following:

Art and literature helps us:

- (A) to prevent ourselves from trouble. (B) to make material progress in life.
(C) to solve all our problems. (D) to give rest to the tired and bored.
(E) Question not attempted

- 103 The *most appropriate* meaning of the word 'solace' is:
- (A) Contentment (B) Comfort in distress
(C) Effort (D) Realm
(E) Question not attempted

- 104 Match List-I with List-II:

List-I Words	List-II Synonyms
a. Endeavour	I. Dishonest
b. Crooked	II. Anything that prevents
c. Cataracts	III. Effort
d. Antidote	IV. Water that falls

Choose the *most appropriate* answer from the options given below:

- (A) a - IV, b - I, c - III, d - II (B) a - IV, b - III, c - I, d - II
(C) a - I, b - II, c - III, d - IV (D) a - III, b - I, c - IV, d - II
(E) Question not attempted
- 105 Red panda is main fauna of which of the following biosphere reserves?
- (A) Dibru-Dibang (B) Gulf of Mannar
(C) Nanda Devi (D) Nokrek
(E) Question not attempted

रेड पाण्डा, निम्नलिखित में से किस संरक्षित जीवमण्डल का समूह है?

- (A) डिब्रू-दिबांग (B) मन्नार की खाड़ी
(C) नन्दा देवी (D) नोक्रेक
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 106 The Punchhi Commission (2010) is associated with which of the following?
- (A) Reforms in Education (B) Tax Reforms
(C) Center State Relations (D) Abolition of Death Penalty
(E) Question not attempted
- पुंछी आयोग (2010) निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- (A) शिक्षा में सुधार (B) कर सुधार
(C) केन्द्र राज्य संबंध (D) मृत्यु दण्ड उन्मूलन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 107 Who among the following was the first woman Deputy Chief Minister of Rajasthan?

- (A) Kamla Beniwal (B) Vasundhara Raje
(C) Diya Kumari (D) Pratibha Patil
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन, राजस्थान की प्रथम महिला उप-मुख्यमंत्री थीं?

- (A) कमला बेनीवाल (B) वसुंधरा राजे
(C) दिया कुमारी (D) प्रतिभा पाटिल
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 108 How many MPs are nominated in Rajya Sabha by the President of India?
- भारत के राष्ट्रपति द्वारा राज्य सभा में कितने सदस्यों (MP) को मनोनीत किया जाता है?
- (A) 18 (B) 10
(C) 12 (D) 6
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

109 The speaker can ask a member of the House to stop speaking and let another member speak. This Phenomenon is known as:

- (A) Interpellation (B) Yielding the floor
(C) Decorum (D) Crossing the floor
(E) Question not attempted

लोकसभा अध्यक्ष किसी भी सदस्य को बोलने से रोक सकता है और दूसरे सदस्य को बोलने की अनुमति देता है। इस तथ्य को जाना जाता है।

- (A) प्रश्न पूछना (इंटरपेलेशन) (B) यिल्डिंग द फ्लोर
(C) मर्यादा (डेकोरम) (D) क्रॉसिंग द फ्लोर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

110 Which of the following is the name of a mobile application launched by Rajasthan Government for farmers?

- (A) Rajasthan Farmers App (B) Raj Kisan Jaivik App
(C) Farmers Organic App (D) Kisan Organic App
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किसानों के लिए राजस्थान सरकार द्वारा प्रारम्भ किए गए मोबाइल एप्लीकेशन का नाम क्या है?

- (A) राजस्थान फार्मर्स ऐप (B) राज किसान जैविक ऐप
(C) फार्मर्स ऑर्गेनिक ऐप (D) किसान ऑर्गेनिक ऐप
(E) अनुत्तरित प्रश्न

111 When was the first Agriculture Budget presented in Rajasthan separately? (Choose the most appropriate option from below)

राजस्थान में कब प्रथम कृषि बजट अलग से पेश किया गया? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) 2022-23 (B) 2023-24
(C) 2020-21 (D) 2021-22
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

112 _____ is a memory used to store data temporarily, whereas _____ stores data permanently, which cannot be altered or deleted.

- (A) Compiler, ROM (B) RAM, Operating system
(C) RAM; ROM (D) ROM; RAM
(E) Question not attempted

_____ एक मेमोरी है जिसका प्रयोग आंकड़ों को अस्थायी रूप से संचयन के लिए किया जाता है, जबकि _____ का प्रयोग आंकड़ों के स्थायी संचयन के लिए किया जाता है, जो कि परिवर्तित या मिटाए नहीं जा सकते हैं।

- (A) कम्पाइलर, रोम (B) रैम, ऑपरेटिंग सिस्टम
(C) रैम; रोम (D) रोम; रैम
(E) अनुत्तरित प्रश्न

113 Hardware that is used to provide information, data and to control signals to a computer system from outside world is called _____. (Choose the most appropriate option from below)

- (A) Keyboard & Mouse (B) TFT Monitor
(C) Output Device (D) Secondary Storage Device
(E) Question not attempted

कम्प्यूटर पद्धति का वह हार्डवेयर जिसका उपयोग बाहरी दुनिया से सूचना प्रदान करने, आंकड़ों और सिग्नल को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है, वह कहलाता है। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

- (A) कुंजीपटल एवं माउस (B) टी. एफ. टी. मॉनिटर
(C) आउटपुट उपकरण (D) सेकण्डरी मेमोरी डिवाइस
(E) अनुत्तरित प्रश्न

114 The height of banana tree and lemon tree is same. Mango tree is shorter than plum tree. Guava tree is smaller than mango tree but bigger than banana tree. Find out which is the tallest tree?

- (A) Plum tree (B) Mango tree
(C) Lemon tree (D) Guava tree
(E) Question not attempted

केले और नींबू के पेड़ की ऊंचाई समान है। आम का पेड़ (आलूबुखारा) के पेड़ से छोटा है। अमरूद का पेड़ आम के पेड़ से छोटा है पर केले के पेड़ से बड़ा है। सबसे बड़ा पेड़ कौन सा है ज्ञात कीजिए।

- (A) आलूबुखारा का पेड़ (B) आम का पेड़
(C) नींबू का पेड़ (D) अमरूद का पेड़
(E) अनुत्तरित प्रश्न

115 Given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts , then decide which conclusion would follow on the basis of given statements.

Statement : No number is a digit.

All digit are fractions.

Some fractions are integers.

Conclusion : I. All fractions can never be numbers.

II. Some integers are definitely not numbers.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Both conclusion I and II follows (B) Neither conclusion I and nor II follow
(C) Only conclusion I follows (D) Only conclusion II follows
(E) Question not attempted

आपको दिए गये कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हैं, तब करिए कौन-सा निष्कर्ष दिए गये कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन: कोई भी संख्या अंक नहीं है।

सभी अंक खंड हैं।

कुछ खंड पूर्णांक हैं।

निष्कर्ष: I सभी खंड कभी भी संख्याएं नहीं हो सकतीं।

II कुछ पूर्णांक निश्चित रूप से संख्याएं नहीं हैं।

उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें।

- (A) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं। (B) न निष्कर्ष I और न निष्कर्ष II अनुसरण करते हैं।
(C) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है। (D) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

116 If the following words are arranged in the sequence which they occur in the dictionary then which of the word comes in the middle ?

इन शब्दों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए और मध्य शब्द ज्ञात कीजिए।

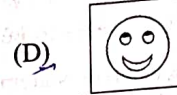
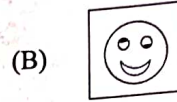
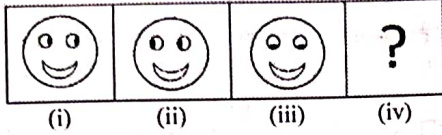
Electric, Elector, Elect, Election, Electrode

- (A) Election (B) Elector
(C) Electric (D) Electrode
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

117 Figure (i) and (ii) are related in a particular manner. Establish the same relationship between (iii) and (iv) by selecting a figure.

Which figure would replace the question mark in fig.?

आकृति (i) और (ii) एक दूसरे से एक विशिष्ट तरीके से संबंधित हैं। आकृति (iii) और (iv) के बीच समान संबंध स्थापित करने के लिए आकृति का चयन करें जो प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।



(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

118 Which of the following option is different from others?

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प अन्य सभी से अलग है?

(A) (7, 56, 4)

(B) (9, 30, 6)

(C) (5, 18, 4)

(D) (9, 22, 2)

(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

119 Rearrange the unorganised letters given below to create meaningful words and then choose, one of them which is different from others ?

सार्थक शब्द बनाने के लिए अव्यवस्थित अक्षरों को व्यवस्थित कीजिए और बने हुए शब्दों में से भिन्न शब्द का चयन कीजिए।

a. DIAFRY

b. STEUDYA

c. DHAIOLY

d. ANDMYO

(A) c

(B) d

(C) a

(D) b

(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

120 Which fort is called 'Sonar Quila' or 'Golden fort'?

(A) Jaisalmer fort

(B) Amer Fort

(C) Jalore fort

(D) Gagron fort

(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से किस किले को 'सोनार किला' या 'स्वर्ण किला' के नाम से जाना जाता है?

(A) जैसलमेर किला

(B) आमेर किला

(C) जालौर किला

(D) गागरौन किला

(E) अनुत्तरित प्रश्न

121 Who was the first novel and drama writer of Rajasthani? (Choose the most appropriate option from below)

(A) Nemi Charan Bhartiya

(B) Devi Charan Bhartiya

(C) Shiv Kumar Bhartiya

(D) Shiv Chandra Bhartiya

(E) Question not attempted

राजस्थानी उपन्यास और नाटक के प्रथम लेखक कौन थे? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)

(A) नेमी चरण भारतीय

(B) देवी चरण भारतीय

(C) शिव कुमार भारतीय

(D) शिव चन्द्र भारतीय

(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 122 Allah Jillai Bai, a famous folk artist is well known for:
- (A) Dance (B) Folk Drama
(C) Kurja singing (D) Mand Singing
(E) Question not attempted

अल्लाह जिलाई बाई, एक प्रसिद्ध लोक कलाकार हैं जो _____ के लिये जानी जाती हैं।

- (A) नृत्य (B) लोक नाटक
(C) कुर्जा गायन (D) मांड गायन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 123 नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन - I : द्वन्द्व समास के दो पदों के बीच योजक चिह्न का प्रयोग होता है।

कथन - II : विस्मय, हर्ष, शोक, घृणा, प्रेम आदि भावों को प्रकट करने वाले शब्दों के आगे निर्देशक चिह्न का प्रयोग होता है।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें :

- (A) कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है। (B) कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।
(C) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (D) कथन I और II दोनों असत्य हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 124 नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन - I : 'ह' अनुनासिक वर्ण है।

कथन - II : 'उ' घोष वर्ण है।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें :

- (A) कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है। (B) कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।
(C) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (D) कथन I और II दोनों असत्य हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 125 Microsoft Excel's formula begins with _____

माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल का सूत्र _____ के साथ शुरू होता है।

- (A) * (B) |
(C) . (D) =
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

- 126 Which one is a spreadsheet program in MS Office?

- (A) MS Word (B) MS Excel
(C) MS Outlook (D) MS Powerpoint
(E) Question not attempted

निम्न में से कौन सा एमएस ऑफिस (MS Office) का एक स्प्रेडशीट प्रोग्राम है?

- (A) एम एस वर्ड (B) एम एस एक्सेल
(C) एम एस आउटलुक (D) एम एस पावर प्वाइंट
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 127 Which of the following is the theme of 'Jal Shakti Abhiyan: Catch the Rain, 2023'?

- (A) Source sustainability for drinking water (B) Save our water bodies. Save our planet.
(C) Save water. Save Earth. (D) Drinking water for all
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से 'जल शक्ति अभियान: कैच द रेन, 2023' की विषयवस्तु कौन सी है?

- (A) पेयजल के लिए स्रोत की निरंतरता (सस्टेनेबिलिटी) (B) हमारे जल निकाय बचाओ हमारे ग्रह को बचाओ
(C) जल बचाओ, पृथ्वी बचाओ (D) सभी के लिए पीने का पानी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 128 Who has been appointed as the Advocate General of Rajasthan in February 2024?
(A) Rajesh Kumar Gupta (B) Rajendra Prasad Gupta
(C) Praveer Bhatnagar (D) N.M. Lodha
(E) Question not attempted

फरवरी 2024 में किसे राजस्थान के महाधिवक्ता के रूप में नियुक्त किया गया है?

- (A) राजेश कुमार गुप्ता (B) राजेन्द्र प्रसाद गुप्ता
(C) प्रवीर भटनागर (D) एन. एम. लोढ़ा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 129 High Mobility Artillery Rocket System (HIMARS) is developed by which country?
(A) India (B) China
(C) USA (D) Japan
(E) Question not attempted

हाई मोबिलिटी आर्टिलरी रॉकेट सिस्टम (HIMARS) का विकास किस देश द्वारा किया गया है?

- (A) भारत (B) चीन
(C) यू. एस. ए. (D) जापान
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 130 According to IQAir, which city has recently been ranked as the most polluted city globally in 2023?
(A) New Delhi, India (B) Begusarai, India
(C) Dhaka, Bangladesh (D) Pokhara, Nepal
(E) Question not attempted

वायु गुणवत्ता सूचकांक (IQAir) के अनुसार, विश्व में 2023 में सर्वाधिक प्रदूषित शहर का दर्जा, किस शहर को दिया गया है?

- (A) नई दिल्ली, भारत (B) बेगुसराय, भारत
(C) ढाका, बांग्लादेश (D) पोखरा, नेपाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 131 Who was the first Chief of Defence Staff (CDS) in India?
(A) General Sam Manekshaw (B) General K. M. Cariappa
(C) General Bipin Rawat (D) General Anil Chauhan
(E) Question not attempted

भारत के प्रथम चीफ ऑफ डिफेन्स स्टाफ (CDS) कौन थे?

- (A) जनरल सैम माणेकशा (B) जनरल के. एम. कैरियप्पा
(C) जनरल बिपिन रावत (D) जनरल अनिल चौहान
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 132 Choose the **most appropriate** sequence of articles to complete the following sentence:
It is _____ pleasure to do _____ business with such _____ efficient organization.

- (A) a, _____, _____ (B) a, _____, an
(C) _____, a, an (D) _____, _____, an
(E) Question not attempted

- 133 Choose the **most appropriate** word to complete the given sentence:

If you _____ a skeleton in the cellar, don't mention it to anyone.

- (A) founded (B) will be finding
(C) will find (D) find
(E) Question not attempted

- 134 Choose the **most appropriate** meaning of the idiom given below:

His **eldest** son, a spendthrift, is a **thorn in his side**.

- (A) Having a disease (B) Is in a painful condition
(C) A constant source of annoyance to him (D) An asset
(E) Question not attempted

- 135 Complete the given sentence by choosing the **most appropriate** response from the options given below:
He was reprimanded _____ his teacher for biting his nails.
- (A) in (B) to
(C) for (D) by
(E) Question not attempted
- 136 Which among the following was the major challenge India faced while building a nation state at the time of independence?
- (A) To establish democracy (B) Low level of Technology
(C) Poverty (D) Resource Constraint
(E) Question not attempted
- स्वतंत्रता के समय राष्ट्र राज्य के निर्माण में भारत को निम्नलिखित में से किस प्रमुख चुनौती का सामना करना पड़ा?
- (A) लोकतंत्र की स्थापना (B) प्रौद्योगिकी का निम्न स्तर
(C) निर्धनता (D) संसाधन की कमी
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 137 A mass based organisation MKSS took the initiative in demanding records of famine relief work and accounts of labourers was first raised in which state?
- (A) Uttar Pradesh (B) Rajasthan
(C) Bihar (D) Odisha
(E) Question not attempted
- एक जन आधारित संगठन एम के एस एस (MKSS) की पहल पर अकाल राहत कार्य और मजदूरों के खातों की मांग का मुद्दा सर्वप्रथम किस राज्य में उठाया गया था?
- (A) उत्तर प्रदेश (B) राजस्थान
(C) बिहार (D) ओडिशा
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 138 On 6th November 1943, Premier Tojo announced that Japan had decided to hand over some islands to the provisional Government of Azad Hind. Which islands were those?
- (A) Andaman and Nicobar Islands (B) Maldives
(C) Coco Islands (D) Lakshadweep Islands
(E) Question not attempted
- 6 नवंबर 1943 को, जापानी प्रमुख तोजो ने घोषणा की, कि जापान ने कुछ द्वीपों को आजाद हिंद की अंतरिम सरकार को सौंपने का निर्णय लिया है। ये द्वीप कौन से थे?
- (A) अंदमान और निकोबार द्वीप (B) मालदीव
(C) कोको द्वीप (D) लक्षद्वीप द्वीप
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 139 निम्नलिखित में सम्बन्ध बोधक अव्यय का एक प्रकार नहीं है-
- (A) दिशावाचक (B) कालवाचक
(C) हेतुवाचक (D) विरुद्धवाचक
(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 140 "खीर तैयार करने में आधा किलोग्राम दूध लग गया।"
इस वाक्य में किस विशेषण का प्रयोग किया गया है?
- (A) परिमाणबोधक विशेषण (B) सार्वनामिक विशेषण
(C) गुणवाचक विशेषण (D) संख्यावाचक विशेषण
(E) अनुत्तरित प्रश्न

141 Given below are two statements:

Statement (I): The fuse is placed in parallel with the device in the circuit.

Statement (II): The fuse used in the electric circuit protects the appliances by allowing the flow of high current through them.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.
(B) Statement (I) is incorrect but Statement (II) is correct.
(C) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.
(D) Both Statement (I) and Statement (II) are incorrect.
(E) Question not attempted

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन (I): फ्यूज को, परिपथ में, उपकरण के समानांतर रखा जाता है।

कथन (II): विद्युत परिपथ में, उपयोग होने वाला फ्यूज उपकरणों में से उच्च विद्युत धारा को प्रवाहित करके उनकी सुरक्षा करता है। उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें।

- (A) कथन (I) सत्य है, लेकिन कथन (II) असत्य है।
(B) कथन (I) असत्य है, लेकिन कथन (II) सत्य है।
(C) कथन (I) और कथन (II) दोनों सत्य हैं।
(D) कथन (I) और कथन (II) दोनों ही गलत हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

142 Which of the following is a physical change?

- (A) Dissolution of salt in water
(B) Formation of curd
(C) Cooking of food
(D) Ripening of fruit
(E) Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सा एक भौतिक परिवर्तन है?

- (A) नमक का पानी में घुलना
(B) दही का जमना
(C) भोजन पकाना
(D) फल का पकना
(E) अनुत्तरित प्रश्न

143 Match List-I with List-II:

List-I

Chemical Substance

- a. Bleaching powder
b. Baking soda
c. Washing soda
d. Plaster of Paris

List-II

Application / Usage

- I. Manufacturing of glass
II. Dental medicals
III. Purification of drinking water
IV. Antacid

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I

रासायनिक पदार्थ

- a. ब्लैचिंग पाउडर
b. बेकिंग सोडा
c. वाशिंग सोडा
d. प्लास्टर ऑफ पेरिस

सूची-II

अनुप्रयोग / प्रयोग

- I. कांच का निर्माण
II. दंत चिकित्सा
III. पेय जल का शोधन
IV. अम्लनाशक

Choose the **most appropriate** answer from the options given below:

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सर्वाधिक उपयुक्त** उत्तर चुनें:

- (A) a - IV, b - III, c - II, d - I
(B) a - II, b - IV, c - III, d - I
(C) a - I, b - III, c - IV, d - II
(D) a - III, b - IV, c - I, d - II
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

144 Choose the **most appropriate** English translation of the given sentence:

आप बेवजह यहाँ बैठे हैं।

- (A) You are unnecessarily sitting here.
(B) Without any reason, you should not sit here.
(C) For no reasons, you sit here.
(D) For no reasons, you are sitting here.
(E) Question not attempted

145 Choose the *most appropriate* English word for-
न्यायिक निर्णय

- (A) Adjudication (B) Authorization
(C) Decision (D) Arbitration
(E) Question not attempted

146 Choose the *most appropriate* style of writing the subscription for a formal letter:

- (A) Yours obediently (B) Yours' obediently
(C) Your's obediently (D) Your obediently
(E) Question not attempted

147 To protect monuments, places and objects of artistic or historic interests, which are declared to be of national importance is included under Constitution of India under-

- (A) Fundamental Rights (B) Judicial Review
(C) Directive Principles of State Policy (D) Fundamental Duties
(E) Question not attempted

स्मारकों, स्थानों और कलात्मक वस्तुओं या ऐतिहासिक महत्व के स्थलों को सुरक्षित रखने के लिए उन्हें राष्ट्रीय महत्व का दर्जा दिया गया है यह भारतीय संविधान में निम्नलिखित में से किसमें सम्मिलित है?

- (A) मौलिक अधिकार (B) न्यायिक पुनर्विचार
(C) राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत (D) मौलिक कर्तव्य
(E) अनुत्तरित प्रश्न

148 Which of the following bank was setup in 1982 by the Government of India, to address the issues of setting up of the banking institution in the rural areas?

- (A) Central Bank of India (B) SIDBI
(C) NABARD (D) Reserve Bank of India
(E) Question not attempted

भारत सरकार द्वारा ग्रामीण इलाकों में बैंकिंग संस्थानों की स्थापना करने के उद्देश्य हेतु 1982 में निम्न में से किस बैंकिंग संस्थान को प्रारम्भ किया था?

- (A) सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया (B) सिडबी
(C) नाबार्ड (D) भारतीय रिजर्व बैंक
(E) अनुत्तरित प्रश्न

149 Karewas is _____.

- (A) Thick deposit of glacial clay (B) A group of trackers
(C) A folk dance (D) Desert soil
(E) Question not attempted

करेवास _____ है।

- (A) हिमनदीय चिकनी मिट्टी की मोटी परत (निक्षेप) (B) ट्रेकरों का एक समूह
(C) एक लोक नृत्य (D) मरुस्थलीय भूमि
(E) अनुत्तरित प्रश्न

150 Identify the statement which is NOT correct about the Northern Plains of India?

- (A) Bhangar is an old alluvial soil deposit
(B) Khadar is a new alluvial soil deposit
(C) Tarai is a narrow belt ranging between 8-10 km parallel to the Shiwalik foothills at the break-up of the slope.
(D) Tarai is a belt consisting of old and new alluvial deposits.
(E) Question not attempted

निम्नलिखित कथनों में से भारत के उत्तरी मैदानी क्षेत्र के संदर्भ में जो कथन सही नहीं है, उसकी पहचान कीजिए:-

- (A) भांगर पुरानी जलोढ़ मिट्टी की परत है।
(B) खादर नई जलोढ़ मिट्टी की परत है।
(C) तराई एक संकरी पट्टी है जो शिवालिक तलहटी के समानान्तर या ढलान के टूटने पर 8-10 किमी पर फैली हुई है।
(D) तराई नई और पुरानी जलोढ़ मिट्टी की परत वाली पट्टी है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न