

1. "सात वार नौ त्यौहार" यह कहावत भारत के किस राज्य से संबंधित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) ओडिशा (B) गुजरात
(C) राजस्थान (D) बिहार
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
2. राजस्थान में महिलाओं द्वारा दांतों के बीच सोने की कील लगाने को कहा जाता है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बारी (B) बोरला
(C) दामना (D) चूप
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
3. राजस्थान में देवी सांझी किस का अवतार है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सीता (B) पार्वती
(C) लक्ष्मी (D) ऊषा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
4. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान राज्य में सबसे अधिक लिंगानुपात किस जिले में है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) जयपुर (B) डूंगरपुर
(C) जैसलमेर (D) धौलपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
5. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान के किस जिले की साक्षरता दर सबसे अधिक रही?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) टोंक (B) चुरू
(C) कोटा (D) दौसा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
6. क्रमशः 28 और 40 औसत अंक वाले छात्रों की दो कक्षाओं को संयोजित करने पर, प्राप्त कुल औसत अंक 30 है। यदि दूसरी कक्षा में 35 छात्र हैं, तो पहली कक्षा में छात्रों की संख्या क्या है?
(A) 150 (B) 130
(C) 175 (D) 70
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
7. A ने भूमि के एक भाग को 20% लाभ पर B को बेचा और B ने 10% के लाभ के साथ C को बेचा। यदि C भूमि के उस भाग के लिए ₹ 2,64,000 चुकाता है, तो A ने उसे कितने में खरीदा था?
(A) ₹ 1,70,000 (B) ₹ 2,50,000
(C) ₹ 2,20,000 (D) ₹ 2,00,000
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
8. वह ग्रंथि जो इंसुलिन का स्रवण करती है _____ है और इंसुलिन के लगातार कर्म स्रवण से _____ हो जाता है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) पिट्यूटरी (पीयूष), मधुमेह (B) अग्न्याशय, मधुमेह
(C) थायराइड, गाउंटे (गठिया) (D) अग्न्याशय, गाउंटे (गठिया)
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
9. AIDS (एड्स) _____ के द्वारा नहीं फैलता है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) संक्रमित माता से भ्रूण
(B) रोगी व्यक्ति से हाथ मिलाना
(C) संक्रमित रक्त का आधान
(D) संक्रमित सुई का प्रयोग
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

10. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए।
सूची-I (अपशिष्ट का प्रकार)
a. पेन ड्राइव
b. प्रयोग की गई सिरिंज (सुई)
c. आसानी से अपघटित न होने वाला अपशिष्ट
d. सब्जियों के छिलके
सूची-II (अपशिष्ट का स्रोत)
I. अस्पताल अपशिष्ट
II. ई-अपशिष्ट
III. रसोईघर का अपशिष्ट
IV. प्लास्टिक की सामग्री
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) a-IV, b-III, c-II, d-I
(B) a-II, b-I, c-IV, d-III
(C) a-I, b-II, c-III, d-IV
(D) a-I, b-IV, c-III, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
11. निम्नलिखित में से पलाश वन राजस्थान के किस क्षेत्र में नहीं पाये जाते हैं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) अजमेर (B) उदयपुर
(C) जैसलमेर (D) अलवर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
12. वर्तमान राजस्थान के एकीकरण के समय, पहले चरण में, बनने वाला प्रथम समूह कौन-सा था?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) राजस्थान यूनियन (B) यूनाइटेड राजस्थान
(C) मत्स्य संघ (D) ग्रेटर राजस्थान
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
13. परमवीर चक्र से सम्मानित होने वाले प्रथम राजस्थानी कौन थे?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) शैतान सिंह (B) पीरू सिंह
(C) सुरेन्द्र सिंह (D) वेद प्रकाश
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
14. सामान्य मानव नेत्र में प्रकाश केंद्रित होता है-
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) रेटिना/दृष्टिपटल (B) आइरिस/परितारिका
(C) लेंस (D) पुतली
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
15. निम्नलिखित में से उस विकल्प को चुनिए जिससे नियमित परावर्तन होता है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) कागज का टुकड़ा
(B) पॉलिश की हुई लकड़ी की चिकनी मेज़
(C) कार्डबोर्ड की सतह
(D) चॉक पाउडर (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

16. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा प्रकाश के संदर्भ में गलत है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) एक-दूसरे की ओर आनत दो दर्पण एक ही प्रतिबिंब बनाते हैं।
 (B) प्रकाश का विभक्त होना प्रकीर्णन कहलाता है।
 (C) आपतित किरण, परावर्तित किरण और परावर्ती सतह के आपतन बिंदु पर खींचा गया अभिलम्ब (नॉर्मल) एक ही तल में स्थित होते हैं।
 (D) नियमित परावर्तन चमकदार और चिकनी सतह से होता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
17. परावर्तन के नियमों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) आपतन कोण सदैव परावर्तन कोण से छोटा होता है।
 (B) आपतन कोण सदैव परावर्तन कोण के बराबर होता है।
 (C) आपतन कोण सदैव शून्य होता है।
 (D) आपतन कोण सदैव परावर्तन कोण से बड़ा होता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
18. एक व्यक्ति अपनी आय का 10% बचत करता है। दो वर्ष बाद उसकी आय 20% अधिक हो गई लेकिन वह पहले जितनी ही राशि बचा पाता है, तो अब उसका खर्च कितने प्रतिशत तक बढ़ गया है?
 (A) $24\frac{2}{9}\%$ (B) $25\frac{2}{9}\%$
 (C) $23\frac{1}{3}\%$ (D) $22\frac{2}{9}\%$
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
19. एक बॉक्स में टॉफी की तीन कतारें हैं। पहली कतार में दूसरी से 60% अधिक टॉफी हैं और तीसरी कतार में दूसरी से 40% कम टॉफी हैं। यदि टॉफियों की कुल संख्या 96 है, तो तीसरी कतार में टॉफी की संख्या है-
 (A) 16 (B) 12
 (C) 15 (D) 18
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
20. b का a% और a का b% का अंतर प्रतिशत में है:
 (A) (ab)% (B) 0%
 (C) $\left(\frac{a}{b}\right)\%$ (D) 1%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
21. दूध और पानी के 40 लिटर के मिश्रण में 25% पानी है। मिश्रण में 10 लिटर पानी और मिलाया जाता है, तो अब कुल मिश्रण में दूध का प्रतिशत है:
 (A) 70% (B) 65%
 (C) 60% (D) 75%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
22. पति, पत्नी और एक बच्चे की औसत उम्र 22 वर्ष है। पाँच वर्ष पूर्व पति-पत्नी की औसत उम्र 26 वर्ष थी। बच्चे की वर्तमान उम्र है:
 (A) 4 वर्ष (B) 3 वर्ष
 (C) 2 वर्ष (D) 5 वर्ष
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
23. यदि किसी वस्तु का क्रय मूल्य उसके विक्रय मूल्य का 80% है, तो लाभ प्रतिशत है:
 (A) 22% (B) 25%
 (C) 30% (D) 20%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
24. निम्नलिखित में से राजस्थान के किस स्थान पर मेजा बाँध स्थित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कोटा (B) भीलवाड़ा
 (C) उदयपुर (D) टोंक
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
25. निम्नलिखित में से राजस्थान की किस नदी पर बिसलपुर बाँध का निर्माण किया गया है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) लूनी नदी (B) सरस्वती नदी
 (C) चम्बल नदी (D) बनास नदी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
26. राजस्थान की पिछोला झील कहाँ स्थित है?
 (A) भीलवाड़ा (B) उदयपुर
 (C) बांसवाड़ा (D) अजमेर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
27. निम्नलिखित में से ऊँट के दूध में किस विटामिन की न्यूनतम मात्रा होती है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) विटामिन B₂ (B) विटामिन B₆
 (C) विटामिन B₁₂ (D) विटामिन B₁
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
28. पशुपालन में सम्मिलित नहीं है:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कुक्कुट पालन (B) चिड़ियाघर प्रबंधन
 (C) मत्स्य उद्योग (मात्सियकी) (D) पशुधन का प्रजनन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
29. निम्नलिखित में से ऊँट के बारे में कौन-सा कथन असत्य है? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) ऊँट के दूध में विटामिन सी नहीं पाया जाता है।
 (B) बैक्ट्रियन ऊँट के दो कुबड़ होते हैं।
 (C) ऊँट के कुबड़ में पानी संचित नहीं होता, वे वसा से भरे होते हैं।
 (D) ड्रोमेडरी ऊँट के केवल एक कुबड़ होता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

30. लक्ष्मी निवास मित्तल, जिनका जन्म राजस्थान में हुआ है, कौन से क्षेत्र में प्रसिद्ध हुए हैं?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) खेल (B) विज्ञान
(C) उद्योग (D) चिकित्सा

(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

31. राजस्थान में जन्मी ईला अरुण कौन से क्षेत्र से संबंधित हैं?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) कथक नृत्य (B) कविता
(C) लोक-पाँप संगीत (D) चित्रकला

(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

32. राजस्थान की कलाकार चित्रांगदा सिंह किस क्षेत्र में सर्वाधिक प्रसिद्ध हैं?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) अभिनेत्री (B) संगीतकार
(C) मूर्तिकला (D) चित्रकार

(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

33. कुक्कुट पक्षियों में मारेक रोग टीके को दिए जाने का निम्नलिखित में से कौन-सा सही तरीका है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) अन्तःपेशीय रूप से जाँघ की पेशियों में
(B) पानी के साथ आँखों में

- (C) खुरच कर
(D) पीने के पानी में

(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

34. कुक्कुट में ब्रांडलर्स के लिए कौन सी वैक्सीन (टीका) प्रयोग किया जाता है?

निम्नलिखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:

- (A) रानीखेत रोग का टीका (F स्ट्रेन)
(B) रानीखेत रोग का टीका (R₂B टीका)

- (C) रानीखेत रोग का टीका (F स्ट्रेन बूस्टर)
(D) मारेक रोग का टीका

(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

35. कुक्कुट उद्योग में कौन-सा टीका पहले दिन दिया जाता है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) कुक्कुट चेचक (फाउल पॉक्स) का टीका
(B) रानीखेत रोग का टीका

- (C) मारेक रोग का टीका
(D) गुम्बोरो रोग का टीका

(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

36. निम्नलिखित में से कौन राजस्थान में पंचपीर में शामिल नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) तेजा जी (B) रामदेव जी
(C) गोगा जी (D) पाबू जी

(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

37. निम्न में से सत्य कथनों की पहचान करें:

a. कल्लाजी, जिन्होंने अकबर के चित्तौड़ किले पर आक्रमण के दौरान असाधारण वीरता और साहस दिखाया था, मेवाड़ क्षेत्र में चार हाथों वाले लोकदेवता के रूप में लोकप्रिय हैं।

b. ऐसा माना जाता है कि कल्लाजी का सिर काटने के बाद भी मुगलों से लड़ते हुए उनका धड़ रुंडेला तक पहुँच गया था।

c. कल्लाजी द्वारा कामड़िया पंथ की स्थापना की गई थी।

d. राजस्थान में पाबूजी ऊँटों के देवता के रूप में पूजे जाते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) केवल b, c, d (B) केवल a, b, d
(C) केवल a, c, d (D) केवल a, b, c

(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

38. राजपूताना के रियासती आंदोलन के दौरान प्रसिद्ध लोकगायक/गायिका कौन था/थी?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) राणा बाई (B) चंदबरदाई
(C) पी. के. मिश्रा (D) गणेशी लाल व्यास

(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

39. निम्नलिखित में से कौन-सा केरी निर्भीक (CARI - NIRBHEEK) से सबसे उपयुक्त रूप से जुड़ा हुआ है? - निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) बकरी (B) भेड़
(C) कुक्कुट (D) ऊँट

(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

40. निम्नलिखित में से राजस्थान में पशु चारे के लिए कौन सी प्रमुख घास प्रयोग की जाती है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) सारेस (अल्बिज़िया लेबबेक)
(B) पीलू (सैल्वेडोरा स्पी.)

- (C) आराड़/महारुख (एलेन्थस एक्सेल्सा)
(D) मूरात (पेनिकम टर्गीडम)

(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

41. चरवाहों द्वारा शुष्क क्षेत्रों में निम्नलिखित में से सामान्य रूप से कौन से जंतुओं को पाला जाता है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) सुअर और कुत्ते (B) बत्तख और मछलियाँ
(C) गाय और बकरी (D) मवेशी और भेड़

(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

42. 'पैस्टोरेलिज्म' शब्द का अर्थ है:

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) जंतुओं का पालन-पोषण और पशुचारण
(B) शिकार करना और भोजन एकत्र करना

- (C) फार्मिंग (खेती) और फसल उत्पादन
(D) व्यापार और वाणिज्य

(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

43. राजस्थान राज्य के गंगानगर, हनुमानगढ़, अलवर, भरतपुर, जयपुर और टोंक क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन सी मृदा पाई जाती है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) लवण मृदा (B) जलोढ मृदा
(C) काली मृदा (D) लैटेराइट मृदा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
44. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन राजस्थान में काली मृदा के संदर्भ में सही नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) इसमें पर्याप्त मात्रा में नाइट्रोजन उपस्थित होता है।
(B) यह मृदा कोटा, बदी और बारां क्षेत्र में पाई जाती है।
(C) यह मृदा चावल, गन्ना एवं सोयाबीन फसलों के लिए उपजाऊ होती है।
(D) यह चीका प्रधान मुदा है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
45. केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान (CAZRI) का मुख्यालय राजस्थान में कहाँ पर स्थित है?
(A) जोधपुर (B) जयपुर
(C) दौसा (D) अजमेर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
46. कुछ मामलों में, चरवाहें अपनी सम्पूरक आमदनी _____ बेचकर करते हैं।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) खनिज संसाधन (B) हस्तशिल्प और वस्त्र
(C) रत्न
(D) आधुनिक उपकरण (गैजेट्स)
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
47. "बाघ परियोजना" अभियान का आरम्भ में _____ हुआ था।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 1973 (B) 1981
(C) 1983 (D) 1971
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
48. निम्नलिखित में से कौन सी संरक्षण नीति सीधे सामुदायिक सहभागिता से जुड़ी हुई नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बीज बचाओ आन्दोलन (B) चिपको आन्दोलन
(C) वन्यजीवन अभयारण्य का सीमांकन
(D) संयुक्त वन प्रबंधन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
49. निम्नलिखित में से राजस्थान के किस क्षेत्र में अमृता देवी कृष्ण मृग अभयारण्य को विकसित किया गया है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) पाली (B) जोधपुर
(C) कोटा (D) बीकानेर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
50. निम्नलिखित में से कौन से वन केवल माउंट आबू क्षेत्र में पाये जाते हैं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सलार (B) उपोष्ण कटिबंधीय पर्वतीय
(C) उष्णकटिबंधीय कांटेदार (D) पलाश
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

51. राजस्थान में सर्वाधिक वर्षा _____ होती है। मानसून से प्राप्त निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) दक्षिण-पश्चिम (B) उत्तर-पश्चिम
(C) उत्तर-पूर्वी (D) दक्षिण-पूर्वी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
52. कैमल पॉक्स के बारे में असत्य कथन का चयन करें।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 6 माह से 2 वर्ष के आयु समूह में इस रोग के होने की अधिक सम्भावना रहती है।
(B) यह अधिकतर गर्मी तथा बरसात की ऋतु में होता है।
(C) इस रोग की अवधि 2-4 सप्ताह है।
(D) यह जीवाणु जनित रोग है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
53. ऊँट में तिबरसा / सर्रा रोग के लिए निम्नलिखित में से कौन उत्तरदायी है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) जीवाणु (B) प्रोटोजोआ
(C) पोषण हीनता (कमी) (D) विषाणु
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
54. ऊँट के राष्ट्रीय अनुसंधान केंद्र द्वारा प्रस्तावित ऊँट प्रबंधन और रोग निरोध के महीने वार वार्षिक कैलेंडर के अनुसार बाल काटने का सर्वोत्तम काल _____ के दौरान है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) मार्च और अप्रैल (B) जुलाई और अगस्त
(C) सितम्बर और अक्टूबर (D) जनवरी और फरवरी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
55. निम्नलिखित में से ऊँट के दूध के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) ऊँट के दूध में इंसुलिन की बहुत अधिक (लगभग 40 माइक्रो यूनिट/मिली) मात्रा होती है।
(B) ऊँट के दूध में लगभग 3.8 से 4.8% लैक्टोज होता है।
(C) ऊँट के दूध का pH स्तर 7.8 से 8.3 होता है।
(D) ऊँट का किण्वित दूध रक्त में कॉलेस्ट्रॉल को कम करने में उपयोगी हो सकता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
56. निम्नलिखित में से किसने सर्वप्रथम 1912 में भारतीय भाषा सर्वेक्षण में राजस्थान की भाषा के लिए राजस्थानी शब्द का प्रयोग किया था?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन (B) जार्ज हेलेस्की
(C) जॉर्ज फर्नांडिस (D) जॉर्ज थामस
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
57. इनमें से किस प्रजाति के दूध में लैक्टोस की सबसे कम मात्रा (प्रतिशतता) होती है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बकरी (B) ऊँट
(C) जलीय भैंस (D) गाय
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

58. भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के दौरान गिरफ्तार होने वाली राजस्थान की प्रथम महिला कौन थीं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) नागेंद्र बाला (B) अंजना देवी चौधरी
(C) लक्ष्मी देवी (D) रमा देवी पांडे
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
59. 2001-2011 के दशक में निम्नलिखित में से राजस्थान के किस जिले की जनसंख्या वृद्धि दर सबसे अधिक थी?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बाड़मेर (B) गंगानगर
(C) कोटा (D) सिरोही
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
60. वे जंतु जो अपनी जैसी संततियों को जन्म देते हैं, वे कहलाते हैं:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) अंडप्रजक (B) पात्रे निषेचित जंतु
(C) अंडजरायुज (D) सजीवप्रजक
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
61. निम्नलिखित में से राजस्थान का कौन-सा भौगोलिक क्षेत्र पाकिस्तान के साथ सीमा साझा करता है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) पूर्वी मैदानी क्षेत्र (B) पश्चिमी शुष्क क्षेत्र
(C) अरावली क्षेत्र (D) दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
62. निम्नलिखित में से कौन-सा एक राज्य राजस्थान के साथ अपनी राज्य सीमा साझा नहीं करता है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) महाराष्ट्र (B) गुजरात
(C) मध्य प्रदेश (D) हरियाणा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
63. निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय राजमार्ग राजस्थान से होकर गुजरने वाला प्रमुख राजमार्ग है, जो दिल्ली से जयपुर, अजमेर और उदयपुर से होते हुए मुंबई जाता है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-9
(B) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-24
(C) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-3
(D) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-48
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
64. निम्नलिखित में से किस निकाय के द्वारा राजस्थान रोड़ विजन 2025 तैयार किया गया था?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) योजना आयोग
(B) लोक निर्माण विभाग राजस्थान
(C) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण
(D) नीति आयोग
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
65. मत्स्य महाजनपद की राजधानी थी:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) तक्षशिला (B) कौशांबी
(C) विदेहा (D) विराट नगर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

66. शीत ऋतु में राजस्थान में होने वाली वर्षा को कहा जाता है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) मावठ (B) आम्र वर्षा
(C) फूलों की बौछार (D) मानस
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
67. राजस्थान के किस भौगोलिक क्षेत्र में मुकुन्द्रा और बूंदी की पहाड़ियाँ स्थित हैं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र
(B) दक्षिण पूर्वी पठारीय क्षेत्र
(C) अरावली क्षेत्र
(D) पूर्वी मैदानी क्षेत्र
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
68. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए।
सूची-I सूची-II
(ग्रंथि) (स्थित है)
a. पिट्यूटरी (पीयूष) I. वृक्क
b. थायराइड II. मस्तिष्क
c. एड्रीनल III. गर्दन
d. थायमस IV. छाती
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-II, b-III, c-I, d-IV
(B) a-I, b-II, c-III, d-IV
(C) a-IV, b-III, c-II, d-I
(D) a-I, b-IV, c-III, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
69. एक वयस्क मनुष्य में अस्थियों की संख्या कितनी होती है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 198 (B) 206
(C) 318 (D) 128
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
70. एक सामान्य मानव हृदय में कितने प्रकोष्ठ होते हैं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) चार (B) तीन
(C) दो (D) पाँच
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
71. मनुष्य में कितने प्रकार के दाँत होते हैं?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) तीन (B) चार
(C) एक (D) दो
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
72. निम्नलिखित में से कौन-सा भौतिक परिवर्तन का एक उदाहरण है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) दही का बनना
(B) मोम का पिघलना
(C) काटने के बाद सेब का भूरा हो जाना
(D) जंग लगना
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

73. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान करें।
 सूची-I (तत्व) सूची-II (उपयोग)
 a. प्लेटीनम I. चिकित्सीय उपयोग
 b. सल्फर II. आभूषण
 c. ग्रेफाइट III. पेंसिल
 d. मरकरी (पारद) IV. तापमापी/थर्मामीटर
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) a-III, b-IV, c-I, d-II
 (B) a-IV, b-III, c-II, d-I
 (C) a-II, b-I, c-III, d-IV
 (D) a-I, b-II, c-III, d-IV
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
74. निम्नलिखित में से कौन-सा धातुओं का गुण नहीं है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) ध्वानिक (B) तन्यता
 (C) आधातवर्धनीय (D) द्युति (चमक) हीन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
75. आयुष्मान भारत, भारत सरकार की एक प्रमुख योजना है-
 (A) प्रदूषण नियंत्रण के कार्यक्रम
 (B) स्वास्थ्य बीमा का कार्यक्रम
 (C) बाढ़ नियंत्रण का कार्यक्रम
 (D) जलवायु नियंत्रण कार्यक्रम।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
76. वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज के किस दर पर 900 रुपये 2 वर्षों में ₹ 1089 हो जाएंगे?
 (A) 12% (B) 15%
 (C) 18% (D) 10%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
77. क्लोन किए जाने वाले प्रथम स्तनधारी जंतु का नाम क्या है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) डॉली (B) मीशा
 (C) कीटो (D) रानी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
78. कौन-सा पशु लगातार चबाता रहता है, यद्यपि वह कुछ भी नहीं खा रहा होता है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) साँप (सर्प) (B) भैंस
 (C) कुत्ता (D) शेर (सिंह)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
79. मवेशियों में शुद्ध वंशक्रम प्राप्त करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी विधि अपनाई जानी चाहिए?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अंतः प्रजनन (B) बहिःसंकरण
 (C) संकरण (D) बहिः प्रजनन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
80. इंदिरा गांधी नहर परियोजना राजस्थान के निम्नलिखित में से किस भौगोलिक क्षेत्र में स्थित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अरावली क्षेत्र (B) पूर्वी मैदानी क्षेत्र
 (C) दक्षिण पूर्वी पठारीय क्षेत्र (D) पश्चिमी मरुस्थलीय मैदान क्षेत्र
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

81. चूलिया जल प्रपात राजस्थान राज्य के किस क्षेत्र में स्थित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कोटा (B) करौली
 (C) चित्तौड़गढ़ (D) अलवर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
82. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान के किस ज़िले की जनसंख्या का घनत्व सबसे कम था?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जैसलमेर (B) पाली
 (C) टोंक (D) जालौर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
83. सबसे छोटी संख्या जिसको 6, 7 और 8 से विभाजित करने पर शेषफल 5 आता है, तो वह संख्या है:
 (A) 168 (B) 173
 (C) 170 (D) 171
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
84. 12 के प्रथम पाँच गुणकों का औसत है:
 (A) 50 (B) 36
 (C) 24 (D) 48
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
85. ₹ 23,500 की राशि को A, B और C के बीच $\frac{1}{3} : \frac{1}{4} : \frac{1}{5}$ के अनुपात में विभाजित किया जाता है। तो C का हिस्सा होगा:
 (A) ₹ 6000 (B) ₹ 5375
 (C) ₹ 7833 (D) ₹ 4700
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
86. दो संख्याओं का लघुतम समापवर्तक 36 है। यदि उनका अनुपात 2 : 3 है, तो उनका योग क्या होगा?
 (A) 24 (B) 27
 (C) 30 (D) 18
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
87. किसी स्थान की जनसंख्या 5% प्रतिवर्ष की दर से 2023 में 84,000 हो जाती है, तो 2025 में उसकी जनसंख्या क्या होगी?
 (A) 88,420 (B) 92,610
 (C) 91,560 (D) 93,600
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
88. P की आय का 20%, Q की आय के 10% के बराबर है। यदि P की आय ₹ 2780 है, तो Q की आय क्या है?
 (A) ₹ 5680 (B) ₹ 8340
 (C) ₹ 5460 (D) ₹ 5560
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
89. राजस्थान की खाद्य सुरक्षा योजना "इन्दिरा रसोई योजना" का नया नाम है:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) महात्मा गांधी रसोई योजना
 (B) अटल रसोई योजना
 (C) श्री अन्नपूर्णा रसोई योजना
 (D) राजस्थान रसोई योजना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
90. राजस्थान सरकार ने पंचायती राज संस्थाओं में महिलाओं के लिए आरक्षण की घोषणा की है। आरक्षण का प्रतिशत कितना है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 25% (B) 33%
 (C) 50% (D) 20%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

91. निम्नलिखित नहरों में से किस नहर का आरम्भिक नाम राजस्थान नहर था?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) हनुमानगढ़ नहर (B) इंदिरा गांधी नहर
(C) अनूपगढ़ नहर (D) गंगा नहर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
92. राजस्थान भौगोलिक दृष्टि से भारत में कहाँ स्थित है?
(A) उत्तर-पश्चिम (B) दक्षिण-पूर्व
(C) दक्षिण-पश्चिम (D) उत्तर-पूर्व
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
93. उस प्रदेश को चुनिए जो राजस्थान राज्य के साथ अपनी सीमा साझा करता है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) उत्तराखंड (B) छत्तीसगढ़
(C) हिमाचल प्रदेश (D) गुजरात
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
94. कृष्णा पूनिया, राजस्थान की एक महिला खिलाड़ी, किस खेल से संबंधित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बॉक्सिंग (B) बैडमिंटन
(C) क्रिकेट (D) डिस्कस थ्रो
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
95. नीचे दिए गए खिलाड़ियों में से राजस्थान राज्य से किसने पेरिस ओलंपिक्स 2024 में भारत का प्रतिनिधित्व किया था?
(A) गजेन्द्र सिंह (B) महेश्वरी चौहान
(C) मुस्कान (D) यशस्वी जायसवाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
96. दिसम्बर 2023 में इनमें से किन्हें राजस्थान का उप मुख्य-मंत्री नियुक्त किया गया?
(A) मनोज बाघमेर (B) दिया कुमारी
(C) सुमित गोदारा (D) जोगाराम पटेल
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
97. राजस्थान के कृषि विकास में मुख्य कठिनाई है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) उर्वरकों की सीमित उपलब्धता
(B) अनियमित वर्षा
(C) कृषि के लिए सीमित ट्रैक्टरों की संख्या
(D) किसानों की बहुत कम संख्या
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
98. "राष्ट्रीय उष्ट्र अनुसंधान केन्द्र" कहाँ पर स्थित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) उदयपुर (B) बीकानेर
(C) माउन्ट आबू (D) जैसलमेर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
99. राजस्थान में नाभिकीय ऊर्जा संयंत्र कहाँ स्थित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) तारापुर में (B) नरोरा में
(C) रावतभाटा में (D) कलपक्कम में
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
100. राजस्थान के राज्य पक्षी का नाम बताइए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सनबर्ड
(B) फाखता (डव)
(C) गोडावण (ग्रेट इंडियन बस्टर्ड)
(D) मोर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
101. बूंदी में 'तारागढ़ किला' किसके द्वारा बनवाया गया?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) राव राजा बैर सिंह (B) आदिनाथ जी
(C) महाराजा कुम्भा (D) राजा अनिरुद्ध सिंह
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
102. सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें।
सूची-I (व्यक्ति) सूची-II (कार्य क्षेत्र)
a. कोमल कोठारी I. गायन
b. शैतान सिंह II. पत्रकारिता
c. जगजीत सिंह III. लोक संस्कृति
d. पं. झाबरमल शर्मा IV. बहादुरी/पराक्रम
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-IV, b-II, c-I, d-III (B) a-II, b-I, c-IV, d-III
(C) a-III, b-IV, c-I, d-II (D) a-I, b-III, c-II d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
103. 'निष्कलंक' (पवित्र और पाप रहित) नामक संप्रदाय की स्थापना किसने की?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) संत माव जी (B) राम चरण जी
(C) महर्षि नवलराम जी (D) संत राना बाई
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
104. 2004 से 2007 तक राजस्थान के राज्यपाल के रूप में कौन कार्यरत रहे?
(A) मागरिट अल्वा (B) प्रतिभा पाटिल
(C) वसन्त दादा पाटिल (D) प्रभा राव
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
105. 'समता दर्शन और व्यवहार' पुस्तक किसने लिखी?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) आचार्य नानेश मुनि (B) आचार्य प्रमोद मुनि
(C) आचार्य विशेष मुनि (D) आचार्य तुलसी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
106. एक दुकानदार दो कलम को समान मूल्य पर बेचता है। एक 10% के लाभ पर और दूसरी 10% हानि पर बेची जाती है, तो कुल लाभ या हानि का प्रतिशत है:
(A) 1% लाभ (B) 2% हानि
(C) न लाभ, न हानि (D) 1% हानि
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
107. एक वस्तु 15% हानि पर बेची जाती है। तो उसके विक्रय मूल्य और क्रय मूल्य का अनुपात है:
(A) 19 : 20 (B) 17 : 20
(C) 21 : 25 (D) 13 : 20
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
108. सुशील ₹ 6000 साधारण ब्याज पर शशि से उधार लेता है। 4 वर्ष बाद वह शशि को ₹ 9000 चुकाता है। शशि कितने प्रतिशत की दर से ब्याज वसूलता है?
(A) 12.5% (B) 10%
(C) 11.11% (D) 8.5%
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

109. एक निश्चित धनराशि एक बैंक में जमा की जाती है, जो 5% प्रतिवर्ष की दर से साधारण ब्याज देता है। कितने वर्षों में धनराशि दुगुनी हो जाएगी।
 (A) 15 वर्ष (B) 20 वर्ष
 (C) 25 वर्ष (D) 10 वर्ष
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
110. निम्नलिखित में से कौन-सा जैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट नहीं है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जुट का थैला (B) नारियल के रेशे
 (C) पॉलिथीन थैली (बैग) (D) केले का छिलका
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
111. निम्नलिखित में से कौन-कौनसे रोग वायु द्वारा संचरित होते हैं?
 a. ट्यूबरकुलोसिस (तपेदिक) b. इफ्लुएन्जा
 c. कैसर d. पोलियो
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) केवल b और c (B) केवल c और d
 (C) केवल a और d (D) केवल a और b
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
112. सरकारी नीतियों और आधुनिक विकास के कारण चरवाहों द्वारा अपने पशुओं और जीविका को खोने की प्रक्रिया को कहते हैं:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) वृनोन्मूलन (B) मरुस्थलीकरण
 (C) चरवाहा आप्रवासन (D) संकट प्रेरित विस्थापन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
113. राजस्थान के रायका के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) गोडवार रायका मुख्यतः भेड़ और बकरी पालते हैं।
 (B) ढांडी, मारू रायका की बस्तियाँ हैं।
 (C) परंपरागत रूप से रायका व्यवसाय के रूप में पशुचारण से जुड़े हैं।
 (D) मारू रायका ऊँट पशुचारण से जुड़े हुए हैं।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
114. 23 सितंबर 2024 को राजस्थान के किस क्षेत्र में औपचारिक रूप से सैनिक स्कूल का का क उद्घाटन भारत के रक्षा मंत्री के द्वारा किया गया?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जयपुर (B) बीकानेर
 (C) उदयपुर (D) अजमेर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
115. भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद वर्ष 2019 में महत्वपूर्ण रूप से संशोधित कर दिया गया है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अनुच्छेद 360 (B) अनुच्छेद 356
 (C) अनुच्छेद 366 (D) अनुच्छेद 370
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
116. भारत सरकार की नयी राष्ट्रीय शिक्षा नीति में 10+2 विद्यालयी शिक्षा प्रणाली को _____ में बदल दिया गया है।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 5+4+3 (B) 5+3+3+4
 (C) 6+3+3 (D) 8+3
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
117. पुष्कर मेले का आयोजन कहाँ होता है?
 (A) जोधपुर में (B) उदयपुर में
 (C) अजमेर में (D) बीकानेर में
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

118. निम्न में से कौन-सा राजस्थान का एक प्रसिद्ध लोकनृत्य है?
 (A) घूमर (B) भांगड़ा
 (C) यक्षगान (D) फूगडी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
119. उस रेगिस्तान के नाम का चयन कीजिए जो राजस्थान प्रदेश में स्थित है।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कालाहारी रेगिस्तान (B) ग्रेट बेसिन रेगिस्तान
 (C) कोल्ड रेगिस्तान (D) थार रेगिस्तान
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
120. भारत की सबसे बड़ी खारे पानी की झील जो राजस्थान में स्थित है:-
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कछोर झील (B) सांभर झील
 (C) राजसमंद झील (D) पचपदरा झील
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
121. निम्नलिखित में से कौनसी नदी राजस्थान की अंतः स्थलीय अपवाह तंत्र से सम्बन्धित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) चम्बल (B) कान्तली
 (C) बनास (D) साबरमती
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
122. लूनी नदी का उद्गम राजस्थान राज्य के किस स्थान से हुआ है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अजमेर के नाग पहाड़ (B) रूपल हिमनद
 (C) विंध्याचल के मिंडा पर्वत (D) चौरासी गढ़
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
123. $\frac{5}{6}, \frac{6}{7}$ और $\frac{7}{8}$ का लघुतम समापवर्तक है: -
 (A) 35 (B) $\frac{5}{210}$
 (C) $\frac{1}{210}$ (D) 210
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
124. दो संख्याओं का अनुपात 5 : 11 है। यदि उनका महत्तम समापवर्तक 7 है, तो उन दोनों में बड़ी संख्या है:
 (A) 55 (B) 77
 (C) 66 (D) 11
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
125. जयपुर (गुलाबी नगरी) में स्थित "हवा महल" किस वास्तुकार द्वारा डिजाइन किया गया था?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) सवाई जय सिंह (B) लाल चंद उस्ताद
 (C) उस्ताद हवा सिंह (D) सवाई प्रताप सिंह
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
126. 'लोकगीत लोगों की भाषा है, वे हमारी संस्कृति के संरक्षक हैं'। उपरोक्त पंक्तियाँ किसके द्वारा कही गई हैं?
 (A) महात्मा गांधी (B) सरदार पटेल
 (C) जवाहर लाल नेहरू (D) रवीन्द्र नाथ टैगोर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

127. जसनाथी पंथ के प्रसिद्ध अग्नि नृत्य की उत्पत्ति राजस्थान के किस स्थान से हुई?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) बाड़मेर (B) जयपुर
(C) बूंदी (D) बीकानेर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

128. राजस्थान में किस लोकनाट्य का मंचन खुली कॉलोनी या बाज़ार के एक प्रांगण में किया जाता है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) भवाई (B) जागौर
(C) रम्मत (D) जात्रा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

129. राजस्थान का सबसे बड़ा पशु मेला कौन-सा है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) ऊँट मेला, पुष्कर (B) वीर तेजाजी पशु मेला
(C) पशु मेला, करीली (D) गधा मेला, राजस्थान
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

130. जब कार्बन डाइऑक्साइड गैस को चूने के पानी में प्रवाहित किया जाता है, तो चूने का पानी दूधिया रंग का हो जाता है। यह इस प्रक्रिया को प्रदर्शित करता है-

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) भौतिक परिवर्तन (B) संघनन
(C) क्रिस्टलीकरण (D) रासायनिक परिवर्तन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

131. यशदलेपन वह प्रक्रिया है जिसमें लोहे की वस्तुओं पर _____ का आलेपन किया जाता है जिससे उन्हें जंग लगने से बचाया जा सके।

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) जस्ता (B) पीतल
(C) स्वर्ण (D) चाँदी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

132. एक जादूगर जादू दिखाता है और अमोनियम हाइड्रॉक्साइड युक्त गिलास में एक रंगहीन विलयन मिलाता है तथा सभी को अमोनियम क्लोराइड के सफेद धुँए से चकित कर देता है। मिलाया गया विलयन था:

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) सोडियम हाइड्रॉक्साइड (B) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
(C) नाइट्रिक अम्ल (D) सोडियम क्लोराइड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

133. निम्नलिखित में से कौनसी धातु कमरे के तापमान पर द्रव अवस्था में पाई जाती है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) मैग्नीशियम (B) ऐलुमिनियम
(C) मरकरी (पारद) (D) सोडियम
(E) अनुत्तरित प्रश्न [V]

134. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान करें।

- | | |
|---------------|---------------|
| सूची-I (तत्व) | सूची-II (रंग) |
| a. सल्फर | I. गुलाबी |
| b. क्लोरीन | II. पीला |
| c. फॉस्फोरस | III. हरा-पीला |
| d. ऑक्सीजन | IV. रंगहीन |

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) a-IV, b-III, c-II, d-I (B) a-I, b-IV, c-III, d-II
(C) a-III, b-II, c-IV, d-I (D) a-II, b-III, c-I, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

135. किसी नियत कोण पर आनत दो समतल दर्पणों के बीच रखी वस्तु के बनने वाले प्रतिबिंबों की संख्या के लिए निम्नलिखित में से कौनसा सूत्र सही है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) प्रतिबिंबों की संख्या $N = \left(\frac{180}{\text{दर्पणों के बीच का कोण}} \right) - 1$
(B) प्रतिबिंबों की संख्या $N = \left(\frac{90}{\text{दर्पणों के बीच का कोण}} \right) + 1$
(C) प्रतिबिंबों की संख्या $N = \left(\frac{180}{\text{दर्पणों के बीच का कोण}} \right) + 1$
(D) प्रतिबिंबों की संख्या $N = \left(\frac{360}{\text{दर्पणों के बीच का कोण}} \right) - 1$
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

136. निम्नलिखित में से ऊँट के जनन के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) जनन के लिए, ऊँट की आयु 20-22 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए।
(B) सर्दी में नर ऊँटों को अधिक पोषक भोजन दिया जाता है।
(C) ऊँट में गर्भकाल की अवधि सामान्यतः 380-400 दिन की होती है।
(D) जनन के लिए, ऊँट की आयु 5-6 वर्ष से कम नहीं होनी चाहिए।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

137. एक निश्चित राशि पर 10% प्रति वार्षिक दर पर 3 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अंतर यदि ₹ 1,674 है, तो वह राशि (रुपये में) है-

- (A) 54,000 (B) 53,250
(C) 52,500 (D) 54,600
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

138. ₹ 5000 का साधारण ब्याज ₹ 2450 है। यदि ब्याज की वार्षिक दर वर्षों की संख्या के बराबर है, तो ब्याज की दर है-

- (A) 7% (B) 8%
(C) 9% (D) 6%
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

139. ₹ 1850 को A, B और C में इस प्रकार विभाजित किया जाता है - $\frac{A \text{ का भाग}}{B \text{ का भाग}} = \frac{B \text{ का भाग}}{C \text{ का भाग}} = \frac{3}{4}$ तो A का हिस्सा है-

- (A) ₹ 520 (B) ₹ 450
(C) ₹ 600 (D) ₹ 500
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

140. 2, 9 और 18 का चौथा समानुपाती ज्ञात कीजिए।

- (A) 48 (B) 76
(C) 81 (D) 25
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

141. 2024 में पेरिस पैरालंपिक में भारत द्वारा जीते गए पदकों की कुल संख्या है:

- (A) 29 (B) 30
(C) 31 (D) 28
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

142. नीचे दिए विकल्पों में से राजस्थान की पहली और एकमात्र महिला मुख्यमंत्री का नाम चुनिए:
 (A) श्रीमती शीला दीक्षित (B) श्रीमती सुषमा स्वराज
 (C) श्रीमती सुचेता कृपलानी (D) श्रीमती वसुंधरा राजे
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
143. राजस्थान के वर्तमान गवर्नर (एक सितम्बर 2024 को) का नाम है:
 (A) श्री कल्याण सिंह
 (B) श्री हरिभाउ किशनराव बागडे
 (C) श्री भजन लाल शर्मा
 (D) श्री कलराज मिश्रा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
144. गार्डन पी (मटर) के धौधे में पुष्प का कौन-सा रंग प्रभावी लक्षण के रूप में अभिव्यक्त भव्यक्त होता है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) सुनहरा (B) काला
 (C) बैंगनी (D) श्वेत (सफ़ेद)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
145. निम्नलिखित में से जीव-विज्ञान की कौन सी शाखा वंशागति के नियमों से संबंधित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) पारिस्थितिकी (B) भ्रूणविज्ञान
 (C) कोशिका विज्ञान (D) आनुवंशिकी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
146. किसी जीव का बाह्य प्रकटीकरण कहलाता है:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जीनप्ररूप (जीनोटाइप) (B) लक्षणप्ररूप (फीनोटाइप)
 (C) समयुग्मक (D) प्रभावी लक्षण
- (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
147. वह काव्य ग्रंथ जिसमें राजा के गौरवशाली वैभव, युद्ध और वीरता का वर्णन मिलता है, वह है:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) विगत (B) रासो
 (C) रूपक (D) वेली
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
148. कुचामनी ख्याल की शुरुआत किस प्रसिद्ध लोक नाटककार ने की थी?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) लच्छी राम (B) नानू राम
 (C) राजा राम (D) लाला राम
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
149. राजस्थान में तीज के त्यौहार के अवसर पर महिलाएँ अधिकतर _____ पहनती हैं।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) लहरिया भांत की ओढ़नी (B) लहरिया पगड़ी
 (C) गुलाबी पोंमचा (D) नीला पोंमचा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
150. राजस्थान के शेखावाटी क्षेत्र में किस त्यौहार पर पुरुष संगीत का एक उपकरण जो चंग कहलाता है, बजाते हुए घेरे में नृत्य करते हैं?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) होली (B) तीज
 (C) दिवाली (D) विवाह
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]