

1. सितम्बर, 2024 तक राजस्थान में कुल कितनी महिला मुख्यमंत्री बनी हैं?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
2. निम्नलिखित में से किसे दिसम्बर, 2023 में, राजस्थान के उपमुख्यमंत्री के पद पर नियुक्त किया गया था?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) गजेन्द्र सिंह खिमसर (B) राज्यवर्धन सिंह राठौड़  
(C) भजन लाल शर्मा (D) प्रेम चन्द बैरवा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
3. राजस्थान में उगने वाली रबी फसल का चयन कीजिए:  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जौ (B) बाजरा  
(C) मक्का (D) चावल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
4. नीचे दो कथन दिए गए हैं:  
कथन (I): राजस्थान में पाबूजी की ऊँटों के देवता के रूप में पूजा की जाती है।  
कथन (II): मारवाड़ में सर्वप्रथम ऊँट लाने का श्रेय पाबूजी को है।  
उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।  
(A) कथन (I) और कथन (II) दोनों सही हैं।  
(B) कथन (I) और कथन (II) दोनों गलत हैं।  
(C) कथन (I) सही है लेकिन कथन (II) गलत है।  
(D) कथन (I) गलत है लेकिन कथन (II) सही है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
5. रियासतों के शासकों ने अपनी वीरता, विजयों आदि के वृत्तान्तों को इतिहासकारों द्वारा लिखे गए अभिलेखों में संजोकर रखा है। इन वृत्तान्तों को क्या कहा जाता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) ख्यात (B) वचनिका  
(C) दाववेत (D) वात  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
6. चुरू, झुंझुनू, हनुमानगढ़, सूरतगढ़ और गंगानगर के क्षेत्रों में कौन-सी बोली बोली जाती है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मालवी (B) शेखावाटी  
(C) मेवाती (D) वागड़ी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
7. राजस्थान में किस त्यौहार से पहले श्राद्ध पक्ष में 'साँझी' बनायी जाती है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) दशहरा (B) होली  
(C) दिवाली (D) पोंगल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
8. राजस्थान में निम्न में से फौन-सा क्षेत्र सर्वाधिक वर्षा प्राप्त करता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) राजसमंद (B) चुरू  
(C) नागौर (D) बीकानेर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
9. राजस्थान में गांधी सागर बांध किस नदी पर स्थित है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सरस्वती (B) बनास  
(C) चबल (D) मंथा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
10. पश्चिमी राजस्थान में ग्रीष्म ऋतु में गर्म-शुष्क और धूल भरी हवाएं चलनी शुरू होती हैं जो कहलाती हैं:  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) काल वैशाखी (B) मावठ  
(C) लू (D) मानसून हवाएं  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
11. निम्नलिखित में से कौन-सा मानव नर जनन तंत्र का भाग नहीं है?  
(A) शुक्राशय (B) फैलोपियन नलिका  
(C) शुक्रवाहक (D) वृषण  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
12. निम्नलिखित में से कौन-सा मनुष्यों में दांतों का एक प्रकार नहीं है?  
(A) पाइलोरस (B) रदनक  
(C) कृतक (D) अग्र चर्वणक  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
13. निम्नलिखित सूची में से मानव के पाचन तंत्र के अंगों का चयन कीजिए:  
a. मलाशय b. ट्रेकिया  
c. इसोफेगस d. मूत्राशय  
e. फैरिकस  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) केवल b, d और e (B) केवल c और d  
(C) केवल a, c और e (D) केवल a और b  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

14. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन 'कैरी प्रिया' के बारे में सही है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) वाणिज्यिक ब्रॉयलर मुर्गियाँ  
 (B) दोहरे उद्देश्य वाली मुर्गियाँ  
 (C) वाणिज्यिक भूरे अंडे देने वाली मुर्गियाँ  
 (D) वाणिज्यिक सफेद अंडे देने वाली मुर्गियाँ  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
15. निम्नलिखित में से किस कुक्कुट पक्षी और उसकी विशेषता का जोड़ा सही सुमेलित है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) कैरी देबेन्द्र - वाणिज्यिक सफेद अंडे देने वाली मुर्गियाँ -  
 (B) कैरी प्रिया - दोहरे उद्देश्य वाली मुर्गियाँ  
 (C) कैरी सोनाली - वाणिज्यिक भूरे अंडे देने वाली मुर्गियाँ  
 (D) कैरीब्रो विशाल - दोहरे उद्देश्य वाली मुर्गियाँ  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
16. निम्नलिखित में से किस कुक्कुट पक्षी और उसकी विशेषता के जोड़े का सही मिलान नहीं किया गया है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) कैरी श्यामा - उन्नत देशज मुर्गा  
 (B) उपकारी - उन्नत देशज मुर्गा  
 (C) हितकारी - उन्नत देशज मुर्गा  
 (D) कैरीब्रो मृत्युञ्जय - गर्म और आर्द्र क्षेत्र के लिए  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
17. निम्नलिखित में से कौन-सा राजस्थान का घरवाहा है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) गद्दी (B) धनगर  
 (C) रायका (D) गुज्जर बकरवाल  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
18. 9 मंजिला ऐतिहासिक विजय स्तंभ (चित्तौड़गढ़, राजस्थान) किससे बना है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) लाल बालु पत्थर और सफेद सगमरमर  
 (B) लाल संगमरमर और सफेद बालु पत्थर  
 (C) केवल काला पत्थर  
 (D) केवल लाल पत्थर  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
19. गणगौर के त्यौहार का आयोजन किस माह में होता है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) फाल्गुन (B) चैत्र  
 (C) बैसाख (D) श्रावण  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
20. बहुत सी घूंट घाली महिलाएँ अपने सिर पर सात या नौ पीतल के पात्र संतुलित रखकर नृत्य करती हैं। नृत्य की यह शैली कहलाती है :  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) घूमर (B) कालबेलिया  
 (C) तेरह ताली (D) भवाई  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
21. मेवाड़ में भीलों द्वारा किस नृत्य का प्रदर्शन किया जाता है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) गवरी नृत्य (B) कालबेलिया नृत्य  
 (C) भवाई नृत्य (D) घूमर नृत्य  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
22. 'त्रिपुरा सुंदरी मंदिर' राजस्थान में कहाँ स्थित है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) बासवाडा (B) चुरू  
 (C) सीकर (D) बीकानेर  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
23. गोगाजी (राजस्थान में एक लोक देवता) के पिताजी का नाम था:  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) बचेहल सिंह (B) जेवर सिंह  
 (C) अर्जन सिंह (D) सुरजन सिंह  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
24. राजस्थान की जन कल्याण योजना श्री अन्नपूर्णा रसोई योजना", के अन्तर्गत गरीब व जरूरतमंदों की भोजन की थाली की कीमत (सितम्बर, 2024 के अनुसार) कितनी है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) ₹ 8 (B) ₹ 22  
 (C) ₹ 11 (D) ₹ 12  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
25. राजस्थान में अटल सेवा केंद्र कहाँ पर स्थित हैं?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) राजस्थान की राजधानी में  
 (B) राजस्थान के सभी प्रमुख शहरों में  
 (C) ग्राम पंचायत स्तर  
 (D) सभी न्यायालयों में  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
26. 'चाइल्ड हेल्पलाइन' के लिए निःशुल्क टोल दूरभाष (टेलीफोन) संख्या है:  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) 1090 (B) 1095  
 (C) 112 (D) 1098  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
27. राजस्थान में प्रति वर्ष 14 जनवरी, मकर संक्रान्ति के दिन मनाए जाने वाले त्यौहार का चयन कीजिए:  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) पतंग उत्सव (B) रंग उत्सव  
 (C) गुब्बारा उत्सव (D) गुलाब उत्सव  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
28. काजरी (CAZRI), राजस्थान का एक शोध संस्थान किस विषय पर कार्य कर रहा है?  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) शुष्क पारिस्थितिकी तंत्र (B) अंतरिक्ष शोध/अनुसंधान  
 (C) ऊँट अनुसंधान (D) औद्योगिक अनुसंधान  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
29. निम्नलिखित में से उस प्रमुख मुद्दे का चयन कीजिए जिसने राजस्थान में कृषि विकास को सदैव प्रभावित किया है-  
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुने:  
 (A) अप्रत्याशित और अनियमित वर्षा  
 (B) धातु और खनिजों की कमी  
 (C) कृषि के लिए अपर्याप्त भूमि  
 (D) राजस्थान के उद्यमियों में रुझान की कमी  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

30. कच्छी घोड़ी नृत्य किस अवसर से संबंधित है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) तीज (B) विवाह  
(C) होली (D) नवरात्र (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
31. राजस्थान की महिलाएँ किस अवसर पर "लहरिया भाँत की ओढ़नी" पहनती हैं?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) होली (B) तीज  
(C) दिवाली (D) शिशु के जन्म (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
32. शेखावाटी और कुचामन के किस लोक नृत्य में ढोल या ड्रम वाद्ययंत्र का प्रयोग होता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) डाडिया नृत्य (B) कच्छी पांडी नृत्य  
(C) अग्नि नृत्य (D) घुडला नृत्य (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
33. एक दुकानदार ने कुछ सेब ₹ 100 में 41 के भाव से खरीदे। 64% लाभ कमाने के लिए उसे ₹ 60 में कितने सेब बेचने चाहिए?  
(A) 12 (B) 13  
(C) 14 (D) 15 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
34. एक वस्तु को ₹ 230 में बेचने पर एक दुकानदार 15% का लाभ कमाता है। यदि वह उस वस्तु को ₹ 210 में बेचता है, तो उसका लाभ या हानि प्रतिशत क्या है?  
(A) 5% लाभ (B) 7% नुकसान  
(C) 10% लाभ (D) 2% नुकसान (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
35. एक दुकानदार ने अपने ग्राहकों को 8% की छूट दी और फिर भी 20% का लाभ कमाया। उस वस्तु का अंकित मूल्य क्या है जिसका क्रय मूल्य ₹ 460 है?  
(A) ₹ 600 (B) ₹ 660  
(C) ₹ 580 (D) ₹ 550 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
36. निम्न में से किस पैरालंपिक खिलाड़ी ने पहली बार दो स्वर्ण पैरालंपिक पदक जीते हैं?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सुमित अन्तिल (B) नितेश कुमार  
(C) देवेन्द्र झाझरिया (D) हरविन्दर सिंह (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
37. श्री राज्यवर्धन सिंह राठौड़ जी खिलाड़ी से राजनीतिज्ञ बने, कौन-से खेल में ओलंपिक स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) लंबी छलांग (B) वॉलीबॉल  
(C) निशानेबाजी (शूटिंग) (D) हॉकी (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
38. निम्नलिखित में से राजस्थान के प्रथम गवर्नर कौन थे?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) श्री गुरुमुख निहाल सिंह

- (B) राज प्रमुख सवाई श्री: मान सिंह  
(C) डॉ. सम्पूर्णानन्द  
(D) सरदार श्री हुकुम सिंह  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
39. 10%, 20% और 25% की क्रमिक छूट के बराबर एकल छूट ज्ञात कीजिए।  
(A) 55% (B) 54%  
(C) 46% (D) 48%  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
40. किसी वस्तु की कीमत में 10% की कमी होने पर, एक दुकानदार उस वस्तु की 8 किग्रा अधिक मात्रा में ₹ 3600 में खरीद सका। कीमत कम होने के बाद वस्तु की प्रति किग्रा कीमत ज्ञात कीजिए।  
(A) ₹ 50 (B) ₹ 48  
(C) ₹ 45 (D) ₹ 42  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
41. जब किसी संख्या के 60% में 36 जोड़ा जाता है, तो हमें यही संख्या प्राप्त होती है। तो यह संख्या है:  
(A) 75 (B) 80  
(C) 90 (D) 100  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
42. एक छात्र को परीक्षा में उत्तीर्ण होने के लिए 40% अंक प्राप्त करने हैं। उसे 30 अंक मिलते हैं और वह 20 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है, तो परीक्षा में अधिकतम अंक क्या है?  
(A) 90 (B) 100  
(C) 125 (D) 140  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
43. राजस्थान के उस लोक नृत्य का चयन कीजिए जो मनोरंजन और सामाजिक मुद्दों को उठाने के लिए प्रसिद्ध है।  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कठपुतली नृत्य (B) गिद्धा  
(C) कुचिपूड़ी (D) गरबा (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
44. पाबूजी के फाड़ गाते समय, जिस वाद्य यंत्र का प्रयोग किया जाता है, वह \_\_\_\_\_ कहलाता है।  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जंतर (B) मूचांग  
(C) रावणहथा (D) एकतारा (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
45. रीको (RIICO) ने एक जापानी क्षेत्र (जोन) \_\_\_\_\_ औद्योगिक पार्क में स्थापित किया है।  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) माउन्ट आबू (B) नीमरान  
(C) जोधपुर (D) धौलपुर (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
46. ₹ 15,625 पर 16% प्रतिवर्ष की दर से तिमाही आधार पर संयोजित होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज 9 माह के लिए कितना होगा?  
(A) ₹ 1861 (B) ₹ 1941  
(C) ₹ 1951 (D) ₹ 1961  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]



47. चक्रवृद्धि व्याज पर एक निश्चित राशि 2 वर्षों में 10.25% बढ़ जाती है। प्रति वर्ष व्याज की दर है:  
(A) 4% (B) 5%  
(C) 6% (D) 8%  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
48. A और B की मासिक आय का अनुपात 4:3 है और उनके मासिक खर्च का अनुपात 3:2 है। यदि प्रत्येक व्यक्ति ₹ 800 प्रतिमाह बचाता है, तो उनकी मासिक आय का योग क्या है?  
(A) ₹ 48,000 (B) ₹ 56,000  
(C) ₹ 84,000 (D) ₹ 96,000  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
49. निम्न में से कौन-सा जल की कमी का एक कारण नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जनसंख्या में वृद्धि (B) वृक्ष उन्मूलन  
(C) अंतरिक्ष अनुसंधान (D) वैश्विक ऊष्णता  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
50. राज्य सरकार द्वारा पंजीकृत गोशालाओं में संधारित गोवंश के अनुदान में अक्टूबर 2024 में निम्नानुसार वृद्धि की गयी है- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) ₹44/दिन (B) ₹54/दिन  
(C) ₹62/दिन (D) ₹68/दिन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
51. निम्नलिखित में राजस्थान का कौन-सा क्षेत्र पाकिस्तान के साथ अपनी सीमा साझा करता है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) बीकानेर (B) पाली  
(C) चुरू (D) भीलवाड़ा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
52. निम्नलिखित में कौन-सा क्षेत्र राजस्थान के सबसे दक्षिणी भाग में स्थित है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) चुरू (B) बांसवाड़ा  
(C) अजमेर (D) राजसमंद  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
53. रायका अपने जीवन में खेती निम्नलिखित में से किस ऋतु में करते हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मानसून (B) ग्रीष्म  
(C) सर्दी (D) वर्ष भर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
54. चरवाहों का एक जानामाना समूह \_\_\_\_\_ बंजारे के गांवों में पाए जाते थे। निम्नलिखित विकल्पों में सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) राजस्थान और उत्तर प्रदेश (B) असम और नागालैंड  
(C) गोवा और महाराष्ट्र (D) कर्नाटक और केरल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
55. पेस्टोरेलिस्ट्स/ गडरिए (शेफर्ड्स) मूलरूप से अपनी आजीविका के लिए निम्नलिखित में से किस पर निर्भर रहते हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कृषि (B) औद्योगिक कार्य  
(C) पशुपालन (D) मछली पकड़ना  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
56. समतल दर्पण पर जब एक प्रकाश की किरण लंबवत् आपतित होती है तो परावर्तन कोण का मान होगा- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 0°  
(B) 0° से अधिक परन्तु 90° से कम  
(C) 90°  
(D) 90° से अधिक  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
57. दो समतल दर्पण एक दूसरे से समकोण पर मिलते हैं। एक प्रकाश की किरण पहले दर्पण पर 30° कोण पर आपतित होती है। दूसरे समतल दर्पण में इसके परावर्तन कोण का मान क्या होगा? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 30° (B) 60°  
(C) 90° (D) 120°  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
58. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान करें:  
सूची-I सूची-II  
आकृति प्रकार  
a. ) I. उत्तल दर्पण  
b. )( II. अवतल लेंस  
c. ( III. उत्तल लेंस  
d. ) IV. अवतल दर्पण  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) a-II, b-III, c-IV, d-I  
(B) a-III, b-IV, c-I, d-II  
(C) a-IV, b-I, c-II, d-III  
(D) a-III, b-II, c-I, d-IV  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
59. अंडे देने वाले जंतुओं को क्या कहते हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सजीवप्रजक जंतु (B) अण्डप्रजक जंतु  
(C) अंडजरायुज जंतु (D) पात्रे निषेचित जंतु  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
60. अंडप्रजक जंतु की पहचान करें।  
(A) तितली (B) गाय  
(C) कुत्ता (D) मनुष्य  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
61. गोवर्धन असरानी जो कि 'असरानी' नाम से विख्यात है, वह प्रसिद्ध है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) संगीत निर्देशक (B) राजनीतिज्ञ  
(C) अभिनेता (D) खिलाड़ी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
62. स्व. श्री जगजीत सिंह किस शैली में गायन के लिए प्रसिद्ध हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सोप्रानो (B) पश्चिमी शैली गायन  
(C) टेनोर (D) गजल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

63. निम्नलिखित में से किस प्रसिद्ध राजस्थानी अभिनेता ने राष्ट्रीय पुरस्कार से सम्मानित फिल्म "पान सिंह तोमर" में बहुत महत्वपूर्ण भूमिका निभाई?  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कर्मवीर चौधरी  
(B) साहबजादे इरफान अली खान  
(C) गोवर्धन असरानी  
(D) कीकू शारदा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
64. कितने वर्षों में एक निश्चित धनराशि 20% साधारण वार्षिक ब्याज की दर से स्वयं की चार गुनी हो जाएगी?  
(A) 10 वर्ष (B) 12 वर्ष  
(C) 15 वर्ष (D) 20 वर्ष  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
65. ₹ 15,000 की धनराशि 3 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश की जाती है। यदि लगातार 3 वर्षों के लिए ब्याज दर क्रमशः 10%, 8% और 5% प्रतिवर्ष हो, तो तीन वर्षों के बाद प्राप्त राशि क्या होगी?  
(A) 18,000 (B) 18,582  
(C) 18,711 (D) 18,920  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
66. राजस्थान खनिज उत्पादन 2023-24 के अनुसार देशभर में राजस्थान, \_\_\_\_\_ खनिज का एक मुख्य उत्पादक है।  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सीसा और जस्ता (B) वर्मीक्यूलाइट  
(C) सिलिमैनाइट (D) डायमंड/हीरा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
67. राजस्थान का भीलवाड़ा \_\_\_\_\_ शहर है। के लिए जाना जाता है?  
'निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) स्वर्ण और चाँदी के उत्पादन  
(B) सीमेन्ट उद्योग  
(C) वस्त्र और करघों का शहर  
(D) सीसा और जिंक उत्पादन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
68. पाँच अंकों की सबसे छोटी संख्या जो 16, 20 और 24 से पूर्णतः विभाज्य है:  
(A) 10160 (B) 10800  
(C) 10060 (D) 10080  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
69. तख्तों की अधिकतम संभव लम्बाई ज्ञात कीजिए, यदि 4.2 मी, 4.9 मी, और 6.3 मी लंबे लकड़ी के तीन टुकड़ों को समान लम्बाई के तख्तों में काटा जाता है:  
(A) 42 cm (सेमी) (B) 56 cm (सेमी)  
(C) 63 cm (सेमी) (D) 70 cm (सेमी)  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
70. 450 से 600 तक कितनी संख्याएँ 12, 15 और 20 से पूर्णतः विभाज्य हैं?  
(A) चार (B) तीन  
(C) दो (D) एक  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
71. दो वर्ष पहले A, B तथा C की औसत आयु 24 वर्ष थी। 7 वर्ष पहले B और C की औसत आयु 25 वर्ष थी। A की वर्तमान आयु क्या है?  
(A) 16 वर्ष (B) 20 वर्ष  
(C) 24 वर्ष (D) 14 वर्ष  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
72. निम्नलिखित में से किस प्रकार के पशु के लिए आवास प्रयोजन हेतु न्यूनतम तल स्थान का सुझाव दिया गया है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) बछिया (हाइफर) (B) छोटे बछड़े (डाउन कावर)  
(C) वयस्क गाय (D) वयस्क भैंस  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
73. निम्नलिखित में से किस पशु उत्पाद में प्रोटीन की अधिकतम मात्रा (% पोषक तत्व) होती है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) दूध (गाय) (B) अंडा  
(C) मछली (D) मांस (मीट)  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
74. निम्नलिखित में से किस पशु उत्पाद में वसा की सर्वाधिक मात्रा (% पोषक तत्व) होती है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मछली (B) दूध (गाय)  
(C) अंडा (D) मांस (मीट)  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
75. किशनगढ़ चित्रकला शैली को उसके चरमोत्कर्ष पर ले जाने का श्रेय निम्न में से किसे दिया जाता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मूल चन्द (B) चन्दन सिंह  
(C) उदय सिंह (D) निहाल चन्द  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
76. 'बातांगी फूलवारी' (राजस्थान लोककथाओं का संग्रह) किसके द्वारा लिखी गई है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) श्री लाल (B) मालचन्द तिवारी  
(C) विजयदान देथा (D) लक्ष्मी कुमारी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
77. उस जंतु का नाम बताइये जो अपनी त्वचा से सांस लेता है।  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) बन्दर (B) केंचुआ  
(C) हाथी (D) ऊँट  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
78. राष्ट्रीय ऊँट अनुसंधान केन्द्र के अनुसार, ऊँट के स्वास्थ्य और प्रबन्धन कैलेंडर में अगस्त मास के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि प्रस्तावित की गई है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) ट्रिपेनोसोम अन्तः परजीवी के लिए ऊँट के नमूनों की जांच  
(B) अन्तः परजीवियों को मारने के लिए टीकाकरण और उपचार।  
(C) आवासों में मृदा प्रबंधन और पहचान के लिए ऊँटों का संख्यांकन।  
(D) टीकाकरण, बाल छंटाई और रसायनों का छिड़काव।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
79. निम्नलिखित में से कौन से फार्म जंतुओं के आंतरिक परजीवी हैं?  
a. गोल कृमि b. पिस्सू  
c. फीता कृमि d. किलनी (माइट्स)  
e. कॉक्सीडिआ  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) केवल b, c और d (B) केवल a, b और d  
(C) केवल c और e (D) केवल a, c और e  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

80. हमारे शरीर में रक्त शर्करा के स्तर को नियंत्रित करने वाला हार्मोन है-
- (A) एड्रीनेलिन (B) इन्सुलिन  
(C) थायरॉक्सिन (D) टेस्टोस्टेरोन
81. संयोजी ऊतकों के उदाहरण हैं-
- a. रक्त b. अस्थि  
c. एपिथीलियम d. हृद पेशी
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) केवल a और b (B) केवल a, b और c  
(C) केवल a, b और d (D) केवल b, c और d
82. मनुष्य द्वारा अंदर ली जाने वाली श्वास में ऑक्सीजन और कार्बन डाइऑक्साइड का प्रतिशत क्या होता है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) क्रमशः 16.4% और 4.4%  
(B) क्रमशः 4.4% और 16.4%  
(C) क्रमशः 21% और 0.04%  
(D) क्रमशः 0.04% और 21%
83. किसने राजस्थान के गांवों का भ्रमण किया तथा राजस्थान के ग्रामीण जीवन तथा समाज पर आधारित श्रंखला 'में देखता चला गया' शुरू किया? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) पं. विश्व मोहन भट्ट (B) डॉ. पी. के. सेठी  
(C) जगजीत सिंह (D) कर्पूर चन्द कुलिश
84. 1949 में बृहद राजस्थान संघ के मुख्यमंत्री कौन बने? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) हीरा लाल शास्त्री (B) शोभा राम  
(C) बृज भूषण (D) सेवा राम
85. मैन्नीशियम हाइड्रॉक्साइड की प्रकृति होती है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) अम्लीय (B) क्षारीय  
(C) लवणीय (D) उदासीन
86. लोहे पर जिंक की परत को चढ़ाने की प्रक्रिया को कहते हैं।
- (A) क्रिस्टलीकरण (B) यशदलेपन  
(C) जंग लगाना (D) उदासीनीकरण
87. निम्नलिखित में से कौन-सी धातु इसके निम्न गलनांक के कारण हथेली पर रखने पर भी पिघल जाती है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) कैल्सियम (B) मैग्नीशियम  
(C) मैन्नीशियम (D) पारा (मरकरी)
88. निम्नलिखित में से कौन-सी सर्वाधिक तन्य धातु है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) ताँबा (B) ऐलुमिनियम  
(C) चाँदी (D) सोना
89. साधु सीताराम दास ने किस आंदोलन का नेतृत्व किया? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) बिजोलिया (B) शेखावाटी  
(C) भगत (D) असहयोग
90. किस चरण में अलवर, धौलपुर, भरतपुर और करौली का बृहद राजस्थान में विलय हुआ? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) पंचम (B) द्वितीय  
(C) तृतीय (D) चतुर्थ
91. राजस्थान में जवाई बाँध कहाँ स्थित है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) पाली (B) जयपुर  
(C) कोटा (D) सीकर
92. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान के निम्न में से किस जिले की जनसंख्या सर्वाधिक है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) बीकानेर (B) सीकर  
(C) जयपुर (D) पाली
93. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान के निम्न में से किस जिले का ग्रामीण लिंगानुपात न्यूनतम था? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) पाली (B) सीकर  
(C) जालौर (D) धौलपुर
94. रामसागर बन्धराज्य अभयारण्य राजस्थान में कहाँ स्थित है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) बूंदी (B) धौलपुर  
(C) चुरू (D) अजमेर
95. राजस्थान में पलाश वन के संदर्भ में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) यह वन उन क्षेत्रों में फैले हैं जहाँ धरातल कठोर व पथरीला है।  
(B) यह वन राजस्थान के केवल पठारी क्षेत्र में पाये जाते हैं।  
(C) यह वन अलवर, अजमेर, सिरौही, उदयपुर, पाली और चित्तौड़गढ़ क्षेत्रों में फैले हैं।  
(D) यह वन उष्णकटिबंधीय शुष्क पर्णपाती वनों के उप-प्रकार हैं।
96. राजस्थान में निम्न में से कौन-सी नदी बंगाल की खाड़ी अपवाह तंत्र से संबंधित नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) चंबल (B) लूनी  
(C) बनास (D) बाणगंगा
97. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में राजस्थान की 'तालाब-ए-शाही' झील स्थित है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) उदयपुर (B) कोटा  
(C) जयपुर (D) धौलपुर
98. चंबल-घाटी परियोजना निम्नलिखित में से किन राज्यों का संयुक्त उद्यम है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) राजस्थान और गुजरात (B) हरियाणा और राजस्थान  
(C) मध्य प्रदेश और राजस्थान (D) मध्य प्रदेश और गुजरात



99. राजस्थान में बिसलपुर परियोजना निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में स्थित है?  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) बीकानेर (B) टोंक  
(C) जैसलमेर (D) उदयपुर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
100. निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय राजमार्ग राजस्थान राज्य से होकर गुजरता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या - 11  
(B) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या - 13  
(C) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या - 2  
(D) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या - 37  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
101. आठ दोस्तों ने बाढ़ पीड़ितों की मदद के लिए धन इकट्ठा किया। उनमें से छह ₹ 300 प्रति व्यक्ति लिए। सातवां व्यक्ति आठ व्यक्तियों के औसत से ₹ 100 अधिक लाया और आठवां व्यक्ति ₹ 550 लाया। कुल कितनी राशि एकत्र की गई?  
(A) ₹ 3400 (B) ₹ 2500  
(C) ₹ 2800 (D) ₹ 2400  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
102. एक परिवार में दादा-दादी, माता-पिता और तीन पोते - पोतियाँ हैं। दादा-दादी की औसत आयु 66 वर्ष है और माता-पिता की औसत आयु 34 वर्ष है। यदि पोते-पोतियों की औसत आयु 8 वर्ष है, तो परिवार के सात सदस्यों की औसत आयु (वर्षों में) क्या है?  
(A) 33 (B) 32  
(C) 31 (D) 30  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
103. 12 सेबों का विक्रय मूल्य 15 सेबों के क्रय मूल्य के बराबर है। लाभ प्रतिशत है:  
(A) 15% (B) 20%  
(C) 25% (D) 27%  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
104. प्रथम राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस \_\_\_\_\_ को मनाया गया था। निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 20 अगस्त, 2024 (B) 23 अगस्त, 2024  
(C) 27 अगस्त, 2024 (D) 31 अगस्त, 2024  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
105. 'राष्ट्रीय गोकुल मिशन' किससे संबद्ध है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) एम एस एम ई मंत्रालय  
(B) महिला एवं बाल विकास मंत्रालय  
(C) वित्त मंत्रालय  
(D) मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
106. 2928 में कौनसी सबसे छोटी संख्या जोड़ी जाए ताकि परिणामी संख्या 3, 4, 5 और 6 से पूर्ण विभाज्य हो?  
(A) 2 (B) 7  
(C) 8 (D) 12  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
107. राजस्थान में स्वतंत्रता आंदोलन के दौरान गिरफ्तार होने वाली राजस्थान की प्रथम महिला कौन थी?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) सीता देवी (B) दुर्गावती देवी  
(C) जानकी देवी पांडे (D) अजना देवी चौधरी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
108. हिना रंजक का कौन-सा अपघटक वायु या सूर्य के प्रकाश के संपर्क में आने पर लाल रंग का यौगिक बनाता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) क्विनोन (B) नैप्थोक्विनोन  
(C) लॉसान (D) अमोनियम क्लोराइड  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
109. निम्नलिखित में से कौन-सा भौतिक परिवर्तन का एक उदाहरण नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कागज के एक टुकड़े को चार वर्गाकार टुकड़ों में काटना।  
(B) चॉक धूल से चॉक का टुकड़ा बनाना।  
(C) धातुकार-आरी के ब्लेड को तेज गर्म करने पर उसकी नोक का रंग बदलना।  
(D) पार्क के लोहे के दरवाजे पर भूरे रंग की परत का बनना।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
110. राजस्थान में जलोढ़ मृदा के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) यह राजस्थान के केवल उत्तरी जिलों में पायी जाती है।  
(B) यह गेहूँ, सरसो, कपास और तंबाकू के उत्पादन के लिए बहुत उपयोगी है।  
(C) इस मृदा में पर्याप्त मात्रा में नाइट्रोजन पाया जाता है।  
(D) इस मृदा में पोटाश और लाइम (चूने) की मात्रा कम होती है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
111. कौन-सी राजस्थान में पाई जाने वाली झाड़ी का एक प्रकार नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) फोग (B) धामण  
(C) लाना (D) अरण्ण  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
112. दो उम्मीदवारों के बीच एक चुनाव में 20% मतदाताओं ने अपना वोट नहीं डाला और 120 वोट अवैध घोषित किए गए। यदि विजेता को वैध वोटों का 75% मिलता है और वह 1800 वोटों के अंतर से जीत जाता है, तो मतदाता सूची में मतदाताओं की संख्या ज्ञात कीजिए।  
(A) 4500 (B) 4590  
(C) 4650 (D) 4680  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
113. साधारण ब्याज पर एक निश्चित राशि 3 वर्षों में ₹ 9300 और 5 वर्षों में ₹ 10,500 हो जाती है। तो मूल राशि (₹ में) है:  
(A) 7000 (B) 7200  
(C) 7500 (D) 7800  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
114. निम्नलिखित में कौन-सा कारक राजस्थान की जलवायु को निर्धारित नहीं करता?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) अक्षांशीय स्थिति (B) देशांतरीय स्थिति  
(C) पवन की दिशा (D) समुद्र से दूरी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
115. निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय उद्यान राजस्थान में स्थित है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) बांदीपुर (B) संत घाटी  
(C) कैबलादेव (D) काजीरंगा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

116. 1800 ईसवी में आज के राजस्थान को राजपूताना कहने वाले प्रथम व्यक्ति \_\_\_\_\_ थे।  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जॉर्ज थॉमस (B) जेम्स टॉड  
(C) हेकेट (D) ऑलचिन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
117. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का सर्वाधिक बाल लिंगानुपात वाला जिला निम्नलिखित में से कौन-सा है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) झालावाड़ (B) बासवाड़ा  
(C) जोधपुर (D) जयपुर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
118. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान का सर्वाधिक नगरीय साक्षरता दर वाला जिला कौन-सा था?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) उदयपुर (B) कोटा  
(C) बाड़मेर (D) अलवर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
119. निम्नलिखित में से किस वर्ष में राजस्थान राज्य सड़क परिवहन निगम (RSRTC) की स्थापना हुई थी?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 1955 (B) 1960  
(C) 1962 (D) 1964  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
120. आनुवंशिक विभिन्नताओं के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन असत्य है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कुछ विभिन्नता अलैंगिक जनन के दौरान भी उत्पन्न होती है।  
(B) लैंगिक जनन की प्रक्रिया के द्वारा सफल विभिन्नताओं की संख्या में वृद्धि होती है।  
(C) जो जीव अलैंगिक जनन की प्रक्रिया से जनन करते हैं उनमें विशिष्ट विभिन्नताएं प्रदर्शित होती हैं।  
(D) जनन की प्रक्रिया के दौरान होने वाली विभिन्नताएं वंशागत हो सकती हैं।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
121. मेन्डल के एकल संकर संकरणों के बारे में निम्नलिखित में से कौनसे कथन सही हैं?  
a. मेन्डल ने अपने परीक्षणों के लिए बन्स मटर (वाइल्ड पी) के पौधे को चुना था।  
b. मेन्डल ने एक बार में एक गुण की वंशागति का अध्ययन किया था।  
c. मेन्डल का था। कार्य लगभग 35 वर्षों तक उपेक्षित रहा था।  
d. मेन्डल ने जीन के लिए फैक्टर शब्द का उपयोग किया था।  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) केवल a, b और c (B) केवल b, c और d  
(C) केवल a, c और d (D) केवल b और c  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
122. वह गुण जो F<sub>1</sub> पीढ़ी में स्वयं को अभिव्यक्त नहीं करता है, वो कहलाता है-  
(A) प्रभावी गुण (B) अप्रभावी गुण  
(C) एलीलोमोर्फ (D) विपरीत गुण  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
123. प्रसिद्ध लोक नाटक 'तमाशा' राजस्थान के किस स्थान का है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जयपुर (B) उदयपुर  
(C) कोटा (D) बीकानेर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
124. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:  
सूची-I सूची-II  
(किले का प्रकार) (किले का नाम)  
a. धान्वन दुर्ग I. भरतपुर का किला  
b. वन दुर्ग II. चित्तौड़ का किला  
c. ऐरण दुर्ग III. सिवाना किला  
d. पारीख दुर्ग IV. जैसलमेर किला  
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-IV, b-III, c-II, d-I  
(C) a-IV, b-II, c-III, d-I (D) a-III, b-II, c-IV, d-I  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
125. P और Q की वर्तमान आयु का अनुपात 5 : 7 है। यदि Q, P से 4 वर्ष बड़ा है, तो 4 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात क्या होगा?  
(A) 3 : 4 (B) 8 : 11  
(C) 7 : 9 (D) 4 : 5  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
126. ₹ 2400 को A और B के बीच इस प्रकार बांटा जाता है कि A का  $\frac{4}{9}$  हिस्सा, B के  $\frac{2}{3}$  हिस्से के बराबर है। B का हिस्सा है:-  
(A) ₹ 960 (B) ₹ 1440  
(C) ₹ 480 (D) ₹ 800  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
127. 6, 8, 12 और 20 प्रत्येक में से कौन-सी संख्या घटाई जानी चाहिए, जिससे परिणामी संख्याएँ समानुपात में हों?  
(A) 2 (B) 4  
(C) 3 (D) 1  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
128. डॉली नामक पहली क्लोन भेड़ की मृत्यु \_\_\_\_\_ में हुई।  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) 2001 (B) 2003  
(C) 2005 (D) 2007  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
129. मवेशियों में कोक्सीडियोसिस के उपचार के लिए सामान्य औषधि है:  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जेन्तामाइसिन (B) केनामाइसिन  
(C) टेट्रासिन (D) क्लोरोक्वीन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
130. कुछ मेढक अपने अंडे देने के लिए किन विशेष पौधों के पानी का उपयोग करते हैं?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) कैलेंचो पिन्नाटा (B) कैक्टस  
(C) ब्रोमेलिएड (D) मेडागास्कर पेरिविकल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
131. निम्नलिखित में से भैंस की कौन-सी नस्ल मुख्य रूप से बड़ड़ा पालन केन्द्र, डाग, झालावाड़, राजस्थान में पाई जाती है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मेहसाणा (B) मुर्रा  
(C) भदावरी (D) जाफराबादी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
132. निम्नलिखित में से भारत में कौन-सी मवेशियों की विदेशी नस्ल नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) जर्सी (B) ब्राऊन स्विस  
(C) काकरेज (D) होल्स्टीन-फ्राइसियन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]



133. निम्नलिखित में से इटैलियन मधुमक्खी की कौन-सी प्रजाति शहद के अधिक उत्पादन से संबंधित है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) ए. मेलीफेरा (B) ए. डोरसाटा  
(C) ए. सेराना (D) ए. फ्लोरा  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
134. निम्नलिखित में से कौन-सा अलवणीय जल का झींगा है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) पेनियस मोनोडीन (B) मेक्रोब्रैकियम रॉजेंबर्गी  
(C) कतला-कतली (D) एपिस मेलीफेरी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
135. निम्नलिखित में से "कैरी निर्भक" के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) यह भारत-जर्मन सहयोग परियोजना का परिणाम है।  
(B) राजस्थान और पंजाब में क्षेत्र मूल्यांकन किया गया।  
(C) यह एक रग वाली देशी मुरगी है।  
(D) यह मुरगी अंडा और मीट (मॉस) उत्पाद के लिए है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
136. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) पारा एक ऐसी धातु है जो कमरे के तापमान पर द्रव अवस्था में होती है।  
(B) ग्रेफाइट एक ऐसी धातु है जो विद्युत की कुचालक होती है।  
(C) सोडियम और पोटेशियम नर्म धातुएँ हैं और इन्हें आसानी से चाकू से काटा जा सकता है।  
(D) आयोडीन एक अधातु है लेकिन यह चमकीली होती है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
137. निम्नलिखित में से कौन-सी मिश्र धातु नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) स्टेनलेस स्टील (B) केडमिगम  
(C) कॉसा (ब्रॉज) (D) पीतल (ब्रास)  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
138. सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें:
- | सूची-I   | सूची-II              |
|--|----------------------|
| a. एक चमकदार या पॉलिश की गई सतह से परावर्तन                                    | I. समतल दर्पण        |
| b. वस्तु के उर्ध्वाधर प्रतिबिंब के लिए प्रयुक्त शब्द                           | II. अवतल दर्पण       |
| c. वह दर्पण जो सदैव समान आकार का आभासी और पार्श्वपरावर्तित प्रतिबिम्ब बनाता है | III. नियमित परावर्तन |
| d. सोलर कुकर और, टॉर्च में प्रयोग किया जाने वाला दर्पण                         | IV. इरेक्ट (सीधा)    |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) a-I, b-IV, c-III, d-II (B) a-II, b-III, c-I, d-IV  
(C) a-III, b-IV, c-I, d-II (D) a-III, b-I, c-IV, d-II  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
139. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:
- | सूची-I    | सूची-II      |
|-----------|--------------|
| गहने      | पहनने का अंग |
| a. धुस्सी | I. अंगुली    |
| b. बोरला  | II. कान      |
| c. दामना  | III. गला     |
| d. झाले   | IV. सिर      |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-IV, c-I, d-II  
(C) a-IV, b-II, c-III, d-I (D) a-I, b-III, c-II, d-IV  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

140. 'मांडना' एक पारंपरिक लोक कला है:  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) राजस्थान की (B) केरल की  
(C) गोआ की (D) महाराष्ट्र की  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
141. वन संरक्षण और वन्यजीव संसाधनों के संदर्भ में किस प्रकार के वनों को सबसे मूल्यवान माना गया है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) रक्षित वन (प्रोटेक्टेड फॉरेस्ट)  
(B) अवर्गीकृत वन  
(C) आरक्षित वन (रिजर्व्ड फॉरेस्ट)  
(D) सामान्य वन  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
142. सरिस्का वन्यजीव अभयारण्य स्थित है:  
(A) पश्चिम बंगाल में (B) असम में  
(C) केरल में (D) राजस्थान में  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
143. राजस्थान का कौन-सा भौगोलिक क्षेत्र 'हाड़ोती के पठार' के रूप में जाना जाता है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) अरावली क्षेत्र (B) पूर्वी मैदानी क्षेत्र  
(C) दक्षिण-पूर्वी पठारी क्षेत्र (D) अर्ध-शुष्क क्षेत्र  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
144. 'छप्पन का मैदान' राजस्थान के निम्नलिखित में से किस भौगोलिक क्षेत्र में स्थित है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) अरावली क्षेत्र (B) दक्षिण-पूर्वी पठारी क्षेत्र  
(C) पूर्वी मैदानी क्षेत्र (D) पश्चिमी मरुस्थलीय क्षेत्र  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
145. राजस्थान में मरुस्थलीय मृदा के संबंध में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) यह मृदा पवन के द्वारा स्थानान्तरित होती है।  
(B) यह मृदा पश्चिमी राजस्थान में पायी जाती है।  
(C) इसमें उर्वरता की कमी तथा लवणता अधिक होती है।  
(D) यह पानी को अत्यधिक मात्रा में सोख और धारण कर सकती है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
146. ग्वाइटर (गलगंड) हमारे आहार में इस तत्व की कमी के कारण होता है:  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) आयरन (B) आयोडीन  
(C) कैल्सियम (D) सोडियम  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
147. निम्नलिखित में से कौन-सा जैवनिम्नीकरणीय अपशिष्ट पदार्थ नहीं है?  
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  
(A) मांस (B) पेट्टे  
(C) मलमूत्र (D) पौधों की पत्तियाँ  
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

148. निम्नलिखित में से कौनसे एड्स के संभावित कारण नहीं हैं?

- a. कूओं और तालाबों का अशुद्ध पानी पीना
- b. संक्रमित व्यक्ति को गले लगाना
- c. इन्जेक्शन लगाने की सुई अथवा रक्ताधान द्वारा
- d. संक्रमित माता के गर्भ में शिशु को

नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

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

[B]

149. निम्नलिखित में से कौन-सा संक्रामक रोग नहीं है?

निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:

- (A) चिकन पॉक्स
- (B) हैजा (कॉलेरा)
- (C) कैंसर
- (D) तपेदिक (ट्यूबरकुलोसिस)
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

[C]

150. पैरालंपिक, पेरिस 2024, में भारत द्वारा जीते गए स्वर्ण पदकों की संख्या थी:

- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) 7
  - (B) 9
  - (C) 13
  - (D) 6
  - (E) अनुत्तरित प्रश्न

[A]