

1. जीव विज्ञान की वह शाखा जिसमें आनुवंशिकता और विभिन्नताओं का अध्ययन किया जाता है, कहलाती है- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जनन जीवविज्ञान (B) वंशागति
 (C) आनुवंशिकी (D) प्रभाविता
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
2. निम्नलिखित में से रक्त का कौन-सा कार्य नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) शरीर से अपशिष्ट पदार्थों का उत्सर्जन
 (B) भोजन के पाचन के लिए एन्जाइम उत्पन्न करना
 (C) वातावरण और ऊतकों के बीच O₂ और CO₂ का विनिमय करना
 (D) हार्मोनों का परिवहन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
3. इंसुलिन हार्मोन का उत्पादन होता है- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अधिवृक्क (एड्रिनल) ग्रंथि में
 (B) यकृत (लीवर) में
 (C) अग्नाशय (पैन्क्रियाज) में
 (D) पित्ताशय (गाल ब्लैडर) में
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
4. यदि किसी संख्या के 71% तथा उसी संख्या के 49% में अन्तर 396 है, तो संख्या है:
 (A) 1720 (B) 2200
 (C) 2000 (D) 1800
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
5. कुछ धनराशि साधारण ब्याज पर कुछ समय के लिए उधार दी गई। यदि राशि 10% ब्याज दर से ₹ 6000 हो जाती है तथा 4% ब्याज दर से ₹ 3600 हो जाती है, तो ज्ञात कीजिए कि राशि कितने समय (वर्षों में) के लिए उधार दी गई थी।
 (A) 30 (B) 15
 (C) 20 (D) 10
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
6. ₹ 15,500 राशि का कुछ भाग 5% तथा शेष भाग 8% साधारण ब्याज पर उधार दिया गया। 4 वर्ष पश्चात् कुल ब्याज ₹ 4000 प्राप्त हुआ। 5% पर उधार दी गई राशि का 8% पर उधार दी गई राशि से अनुपात है:
 (A) 6:5 (B) 16:15
 (C) 15:17 (D) 17:15
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
7. यदि कुछ राशि पर 20% वार्षिक की दर से 3 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज में अन्तर ₹ 480 है, तो राशि है:
 (A) ₹ 4000 (C) ₹ 6000
 (B) ₹ 6500 (D) ₹ 3750
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
8. कैसीन, सकल दूध प्रोटीन का कितने प्रतिशत होती है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 40-45% (B) 90-95%
 (C) 80-83% (D) 60-62%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
9. निम्नलिखित में से हरे चारे का चयन कीजिए: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जई का भूसा (B) बरसीम और ल्यूसर्न
 (C) सरसों की खली (D) धान का भूसा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
10. निम्नलिखित में से कौन-सी कुक्कुट (चिकिन) की एक देसी नस्ल है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) रोडे आइलैन्ड रेड
 (B) प्लाइमाउथ
 (C) असील
 (D) व्हाइट लेगहॉर्न
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
11. यदि जिंक के कणों को कॉपर सल्फेट के विलयन में मिलाया जाए, तो क्या दिखाई देगा? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) विलयन रंगहीन हो जाता है।
 (B) विलयन लाल रंग का हो जाता है।
 (C) विलयन भूरे रंग का हो जाता है।
 (D) विलयन अपने नीले रंग को बनाए रखता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
12. अधातुओं के संदर्भ में गलत कथन को चुनिए। निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अधातुओं का उपयोग उर्वरकों में किया जाता है।
 (B) अधातु का उपयोग जल शोधन की प्रक्रिया में किया जाता है।
 (C) अधातुएं ऊष्मा और विद्युत की सुचालक हैं।
 (D) अधातुओं का उपयोग पटाखों में किया जाता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
13. यदि किसी वस्तु को दो ऐसे समानांतर दर्पणों के बीच में रखा जाए जिन की परावर्तनी सतहें एक दूसरे के सम्मुख हों, तो वस्तु के कितने प्रतिबिंब बनते हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अनंत (B) एक
 (C) दो (D) चार
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
14. 3 अंकों की बड़ी से बड़ी ऐसी संख्या क्या है जिसे 15, 25 तथा 30 से भाग करने पर शेषफल प्रत्येक स्थिति में 12 आए?
 (A) 912 (B) 941
 (C) 934 (D) 928
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
15. 9 क्रमागत संख्याएं जो आरोही क्रम में व्यवस्थित हैं का औसत 18 है। इनमें से पहली सात संख्याओं का औसत क्या है?
 (A) 18 (B) 16
 (C) 17 (D) 17.5
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
16. 9, 5, 7, 16, 10 तथा 13 संख्याओं का औसत क्या है?
 (A) 10 (B) 11
 (C) 12.5 (D) 10.5
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

7. कक्षा के 40 विद्यार्थियों के एक परीक्षा में औसत अंक 33 थे। बाद में ज्ञात हुआ कि 33 अंक को गलती से 93 ले लिया गया था। उनके अंकों का सही औसत क्या है?
- (A) 31.25 (B) 34.5
(C) 33 (D) 31.5
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
18. कोटा, बूंदी, झालावाड़ और बाराँ क्षेत्र में बोली जाने वाली बोली का नाम बताइए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) डून्डाड़ी (B) मेवाती
(C) हाड़ीती (D) भीली
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
19. सालासर हनुमानजी का मेला कहाँ लगता है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) चुरू (B) उदयपुर
(C) पाली (D) करौली
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
20. राजस्थान में लड्डुमार होली कहाँ खेली जाती है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) बाड़मेर (B) भिनाय
(C) बांसवाड़ा (D) श्रीमहावीरजी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
21. दाँतों पर सोने की परत चढ़ाने का प्रक्रम कहलाता है-
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) मोकड़ी (B) राखन
(C) चूँप (D) कन्दोरा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
22. जयपुर के प्रसिद्ध लोक नाटक का नाम बताइए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) तमाशा (B) स्वांग
(C) चार बेंत (D) हेला ख्याल
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
23. राजस्थान / भारत के कौन-से स्थान को सर्वाधिक रहस्यमयी पर्यटक स्थल होने का दर्जा प्राप्त है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) तारागढ़ (B) शेरगढ़
(C) मांडलगढ़ (D) भानगढ़
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

24. निम्नलिखित में से किस संस्थान ने केंद्रीय वेब पोर्टल 'उदगम' की शुरुआत अगस्त 2023 में की?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) UGC (B) ISRO
(C) NHAİ (D) RBI
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
25. दिसंबर, 2024 में होने वाला 'राइजिंग राजस्थान वैश्विक निवेश शिखर सम्मेलन' कहाँ आयोजित किया जाएगा?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) भीलवाड़ा (B) जोधपुर
(C) उदयपुर (D) जयपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
26. राजस्थान के पारंपरिक शिकारी हैं:
- a. थोरी b. नायक
c. सांसी d. बोलिया
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
- (A) केवल c और d (B) केवल a और b
(C) केवल b और c (D) केवल a, b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
27. अपशिष्ट प्रबंधन के संदर्भ में उस युग का चयन कीजिए जो सुमेलित नहीं है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) घरेलू स्रोत - रेडियोधर्मी पदार्थ
(B) वस्त्र उद्योग - अपशिष्ट रेशे
(C) कृषि - पीड़कनाशी बहिस्साव
(D) चिकित्सीय क्षेत्र - संक्रमित ऊतक, सुइयाँ
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
28. निम्नलिखित में से कौन-से रोग जीवाणुओं से नहीं होते हैं?
- a. तपेदिक (ट्यूबरकुलोसिस) b. पोलियो
c. खसरा (मीजल्स) d. टाइफाइड
e. मलेरिया
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
- (A) केवल c, d और e (B) केवल a, b और c
(C) केवल b, c और d (D) केवल b, c और e
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
29. वह देश जिसे 'आई सी सी पुरुष टी 20 विश्वकप, 2024' के सेमीफाइनल में भारत ने हराया था:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) ऑस्ट्रेलिया (B) अफगानिस्तान
(C) दक्षिण अफ्रीका (D) इंग्लैंड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
30. राजस्थान सरकार ने जल के समुचित प्रबंधन के लिए स्थानीय स्तर पर कार्यक्रम की शुरुआत की है।
कार्यक्रम की पहचान कीजिए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
- (A) राजस्थान जल संरक्षण मिशन
(B) जल क्रांति अभियान
(C) प्रधानमंत्री जल स्वावलम्बन
(D) मुख्यमंत्री जल स्वावलम्बन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

31. बीसलपुर बहुउद्देशीय परियोजना किस नदी पर बनाई गई है ?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बनास (B) चम्बल
(C) माही (D) जाखम
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
32. कौन-सी बहुउद्देशीय परियोजना राजस्थान में बोरखेड़ा स्थान पर स्थित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सिद्धमुख परियोजना (B) माही बजाज सागर
(C) राणा प्रताप सागर (D) जवाहर सागर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
33. राज्य सरकार द्वारा पंजीकृत गोशालाओं में रखे गए मवेशियों के अंतर्गत छोटे मवेशियों (लघु गोवंश) के लिए सहायता राशि अक्टूबर, 2024 से इस प्रकार बढ़ाई गई है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) ₹52 प्रतिदिन (B) ₹36 प्रतिदिन
(C) ₹22 प्रतिदिन (D) ₹38 प्रतिदिन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
34. जून-अगस्त 2024 के दौरान राजस्थान में मछली पकड़ने पर प्रतिबंध के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा गलत है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) जून के परे महीने और अगस्त के आधे महीने के लिए मछली पकड़ने पर प्रतिबंध है।
(B) मछली की प्रजातियाँ मछली प्रजनन के मौसम के दौरान बृद्धिती हैं।
(C) मछली व्यवसाय, विनियम और वितरण पर भी प्रतिबंध हैं।
(D) पूरे जुलाई माह में मछली पकड़ने पर प्रतिबंध लागू है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
35. निम्नलिखित में से कौन-सा देश "कृषि अर्थशास्त्रियों के अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन' (ICAE)-2024 का मेजबान है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) म्यांमार (B) नेपाल
(C) भूटान (D) भारत
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
36. निम्नलिखित कथनों की सूची में से, सही कथनों का चयन कीजिए:
a. किसी जीन के बाह्य प्रकटीकरण को जीनप्ररूप (जीनोटाइप) कहते हैं।
b. वह लक्षण जो स्वयं को F₁ पीढ़ी में अभिव्यक्त करता है, प्रभावी लक्षण कहलाता है।
c. ऐसा संकरण जिसमें एक विपर्यासी लक्षण को लिया जाता है, एक-संकर संकरण कहलाता है।
d. वह कारक, जो किसी लक्षण को नियंत्रित करता है, जीन कहलाता है।
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :
(A) केवल c और d (B) केवल a, b और d
(C) केवल b, c और d (D) केवल a और c
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
37. वे पौधे, जिनका सन्तति प्राप्त करमै के लिए संकरण कराया जाता है, कहलाते हैं:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) युग्मज (B) संकर
(C) जनक पीढ़ी (D) पहली संतानीय पीढ़ी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
38. राजस्थान के जयपुर में स्थित प्रथम श्रेणी हवाई अड्डा जहाँ संघरेलू एवं अंतर्राष्ट्रीय उड़ानें संचालित होती हैं, कहलाता है-
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) राणा सांगा हवाई अड्डा
(B) सांगानेर हवाई अड्डा
(C) डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर हवाई अड्डा
(D) राणा प्रताप हवाई अड्डा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
39. राजस्थान में पाये जाने वाले पलाश के वनों की विशेषताएँ हैं:
a. ये वन उन क्षेत्रों में फैले हैं जहाँ का धरातल पथरीला एवं कठोर है।
b. ये पहाड़ियों के उन क्षेत्रों में प्रचुर मात्रा में पाये जाते हैं जहाँ पठारी भूमि उपलब्ध
c. इस प्रकार के वन केवल माऊंट आबू क्षेत्र में पाये जाते हैं।
d. ये वन मैदानों में भी पाये जाते हैं जहाँ कंकड़ हैं और मृदा कम मात्रा में पायी जाती है।
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :
(A) केवल a, c और d (B) केवल a, b और c
(C) केवल b, c और d (D) केवल a, b और d
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
40. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :
सूची-I (मृदा के प्रकार) सूची-II (सर्वाधिक महत्वपूर्ण विशेषताएं)
a. लाल पीली मृदा I. रेतीली दोमट संरचना होती है।
b. मरुस्थली मृदा II. लौह अंश की मौजूदगी
c. काली मृदा III. जल धारण एवं शोषण क्षमता कम पायी जाती है।
d. जलोढ़ मृदा IV. चीका प्रधान मृदा
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए:
(A) a-II, b-III, c-IV, d-I
(B) a-I, b-III, c-II, d-Iy
(C) a-II, b-IV, c-I, d-III
(D) a-I, b-III, c-IV, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
41. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :
सूची-I (राजस्थान की झील) सूची-II (नगर/शहर जहाँ अवस्थित हैं।)
a. अना सागर I. चुरू
b. ताल छापर II. टोंक
c. सरदार समंद III. अजमेर
d. टोरडी सागर IV. पाली
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए:
(A) a-IV, b-II, c-III, d-I
(B) a-III, b-II, c-I, d-IV
(C) a-III, b-I, c-IV, d-II
(D) a-I, b-IV, c-II, d - III
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
42. ₹ 40,000 पर 10% वार्षिक दर से 1½ वर्ष के चक्रवृद्धि ब्याजों में जब ब्याज अर्द्धवार्षिक संयोजित होता है व जब ब्याज वार्षिक संयोजित होता है, कितना अन्तर है?
(A) ₹ 105 (B) ₹ 110
(C) ₹ 95 (D) ₹ 100
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

43. निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 19-22 (B) 9-11
 (C) 32-34 (D) 15-18
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
44. तीव्र अनियंत्रित कोशिका विभाजन अथवा अर्बुद (ट्यूमर) निर्माण जिसमें बाद में असहनीय दर्द होता है, ये निम्नलिखित में से किस रोग के कारण और लक्षण हैं?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) स्वाइन फ्लू (B) हीमोफिलिया
 (C) हैपेटाइटिस A (D) कैंसर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
45. संक्रामक रोगों के उदाहरणों में सम्मिलित है:
 a. कैंसर b. हैज़ा (कोलरा)
 c. गठिया (आर्थराइटिस) d. स्वाइन फ्लू
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) केवल a, b और c (B) केवल a, b और d
 (C) केवल b, c और d (D) केवल b और d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
46. किसी वस्तु के मूल्य में 20% की वृद्धि होने पर एक परिवार ने वस्तु की खपत में 20% की कमी कर दी। उस वस्तु पर परिवार के होने वाले व्यय में कितने प्रतिशत वृद्धि या कमी होगी।
 (A) 6% वृद्धि (B) कोई परिवर्तन नहीं
 (C) 4% वृद्धि (D) 4% कमी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
47. ₹ 300 का $77\frac{2}{3}\%$, ₹ 210 से कितना अधिक है-
 (A) ₹ 33 (B) ₹ 23
 (C) ₹ 13 (D) ₹ 90
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
48. नवीन प्रत्येक महीने अपने वेतन का 60% घरेलू मुद्दों पर व्यय करता है। वह शेष का 50% अपने अभिभावकों को भेज देता है और अभी भी शेष का 50% परिवार के साथ सैर सपाटे पर व्यय करता है। यदि वह अभी भी कुछ धन की बचत करता है, तो प्रत्येक महीने वह अपने वेतन के कितने प्रतिशत की बचत करता है?
 (A) 12% (B) 6%
 (C) 8% (D) 10%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
49. सितंबर 2024 के अनुसार राजस्थान राज्य के कानून मंत्री कौन हैं?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) भूपेन्द्र यादव (B) जोगाराम पटेल
 (C) अर्जुन राम मेघवाल (D) भजनलाल शर्मा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

50. निम्नलिखित में से कौन वर्तमान लोकसभा सांसद सबसे अधिक बार लोकसभा के लिए निर्वाचित हुआ है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) श्री उम्मेद राम बेनीवाल (B) श्री गजेन्द्र सिंह शेखावत
 (C) श्री दुष्यन्त सिंह (D) श्रीमती महिमा कुमारी मेवाड़
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
51. सेबी (SEBI) के अध्यक्ष कौन हैं? (30 सितम्बर 2024 तक)
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) यू. बी. सिन्हा (B) अजय त्यागी
 (C) माधवी पुरी बुच (D) शक्ति कांत दास
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
52. एन एल सी इंडिया लिमिटेड (NLC) ने अक्टूबर, 2023 में किस राज्य में 810 मेगावाट ग्रिड से जुड़ी सौर फोटोवोल्टिक बिजली परियोजना हासिल की है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) तमिलनाडु (B) मध्य प्रदेश
 (C) राजस्थान (D) सिक्किम
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
53. भारतीय वायु सेना ने "अभ्यास वायु शक्ति-24" कहाँ किया?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अलवर (B) पोखरण
 (C) धौलपुर (D) टोंक
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
54. दिसंबर, 2022 में भारत की जी-20 अध्यक्षता की पहली शेरपा बैठक कहाँ आयोजित की गई थी?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) भरतपुर (राजस्थान) (B) उदयपुर (राजस्थान)
 (C) बीकानेर (राजस्थान) (D) अजमेर (राजस्थान)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
55. मध्य प्रदेश में आयोजित '51वीं राष्ट्रीय महिला कैरम चैंपियनशिप' का खिताब किसने जीता?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) के. श्रीनिवास (B) रश्मि कुमारी
 (C) आर. अरोकीराज (D) रविवर्मन शर्मिला
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
56. तेरहताली लोक नृत्य भारत के किस राज्य से सम्बन्धित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) बिहार (B) झारखंड
 (C) मणिपुर (D) राजस्थान
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
57. उदयशाही, खंजरशाही, शिवशाही एवं विजयशाही इत्यादि राजस्थान के किस परिधान से संबंधित हैं?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) दुपट्टा (B) पगड़ी
 (C) अंगरखी (D) धोती
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
58. कालबेलियों के प्रमुख वाद्य का नाम बताइए।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) पुंगी (B) अलगोजा
 (C) रावणहत्था (D) सारंगी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

59. अक्षत, भुवन, संदीप तथा वरुण की वर्तमान आयु में अनुपात 7:9:10:13 है। इनमें से सबसे बड़ा, सबसे छोटे से 12 वर्ष बड़ा है। संदीप की अब से 5 वर्ष पश्चात् आयु क्या होगी?
(A) 20 वर्ष (B) 30 वर्ष
(C) 35 वर्ष (D) 25 वर्ष
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
60. घास खाने वाले पशु तेजी से घास निगल कर, इसे शरीर के एक भाग में एकत्र करते जाते हैं। इस भाग को कहते हैं:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) ओमैसम (B) रूमेन
(C) ग्रसनी (D) छोटी आंत
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
61. सितम्बर 2024 में बुडापेस्ट, हंगरी में आयोजित कौन-सी "फाइंड शतरंज ओलम्पियाड में भारत ने पुरुष और महिला दोनों वर्गों में स्वर्ण पदक जीता?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 47 वीं (B) 44 वीं
(C) 45 वीं (D) 46 वीं
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
62. मनु भाकर एक भारतीय एथलीट किस खेल से संबंधित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बॉक्सिंग (B) जैवलीन श्रो
(C) शूटिंग (D) बैडमिंटन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
63. राजस्थान राज्य से राज्यसभा में कितने सदस्यों का प्रतिनिधित्व (सितम्बर 2024 तक) है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 8 सदस्य (B) 20 सदस्य
(C) 10 सदस्य (D) 12 सदस्य
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
64. एक दुकानदार ने अंकित मूल्य पर 15% छूट देते हुए कोई वस्तु ₹ 765 में बेची। यदि उसने केवल 10% छूट दी होती, तो विक्रय मूल्य क्या होता?
(A) ₹ 816 (B) ₹ 790
(C) ₹ 800 (D) ₹ 810
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
65. एक दुकानदार प्रत्येक वस्तु पर 10% तथा 5% की क्रमिक छूट देता है। उसने अपने मित्र को अंकित मूल्य ₹20,000 की वस्तु पर 4% की अतिरिक्त छूट दी। उसके मित्र ने उस वस्तु का कितना मूल्य चुकाया?
(A) 16,512 (B) 16,200
(C) 16,320 (D) 16,416
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
66. मनुष्य की आहार नाल में होते हैं:
a. ग्रसनी b. आमाशय
c. यकृत d. आँत
e. मलाशय
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :
(A) केवल a, b और d (B) केवल a, b, c और d
(C) केवल a, b, d और e (D) केवल b, c, d और e
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

67. सूची-1 के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:
सूची-I सूची-II
a. रक्त प्लाज्मा I. कोशिकाएं इसमें निलंबित होती हैं।
b. हीमोग्लोबिन II. ऑक्सीजन से आबंधित होकर इसे शरीर के विभिन्न भागों में पहुंचाती हैं।
c. श्वेत रक्त कोशिकाएं III. थक्का निर्माण
d. लिटलेट्स IV. रोगाणुओं से लड़ना
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a -II, b-I, c-IV, d-III
(B) a-I, b-II, c-IV, d-III
(C) a-II, b-IV, c-III, d-I
(D) a-I, b-IV, c-III, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
68. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या राजस्थान से कम थी?
(A) ओडिसा (B) महाराष्ट्र
(C) बिहार (D) पश्चिम बंगाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
69. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का लिंग अनुपात था:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 877 (B) 926
(C) 921 (D) 940
(E) अनुत्तरित प्रश्न [*]
70. जनगणना 2011 के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर राजस्थान से कम है?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) तमिलनाडु (B) गोवा
(C) बिहार (D) नागालैंड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
71. 2011 की जनगणना के अनुसार, जनसंख्या आकार के आधार पर भारत में राजस्थान राज्य का क्या स्थान था?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) नौवाँ (B) सातवाँ
(C) पाँचवाँ (D) आठवाँ
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
72. राजस्थान सड़क विजन (Vision) 2025 के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) इस कार्यक्रम के द्वारा राजस्थान के सभी गांवों को बाजार अर्थव्यवस्था के अंतर्गत लाया जाएगा।
(B) पहले 15 वर्षों में सभी गांवों को सड़कों से जोड़ा जाएगा।
(C) यह राजस्थान के लोक निर्माण विभाग द्वारा तैयार किया गया था।
(D) सड़क विज्ञान के 15 वर्षों के बाद अगले 10 वर्षों में फ्लाइओवर और चार लेन वाले राज्य महामार्गों का विकास किया जाएगा।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

73. गाय की गभकाल की अवाधि है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 194 दिन (B) 320 दिन
(C) 281 दिन (D) 101 दिन
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
74. प्रतिजैविक (एंटीबायोटिक्स) _____ के उत्पाद हैं।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) परजीवी और जीवाणु (B) कवक और जीवाणु
(C) कवक और विषाणु (D) जीवाणु और विषाणु
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
75. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:
सूची-I (क्रांति) सूची-II (संबंधित है)
a. श्वेत I. मत्स्य
b. नीली II. कृषि
c. पीली III. दुग्ध
d. हरित IV. तिलहन
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) a-III, b-IV, c-I, d-II (B) a-III, b-I, c-IV, d-II
(C) a-I, b-III, c-II, d-IV (D) a-IV, b-II, c-III, d-I
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
76. दुग्ध का मूल्य इसमें उपस्थित _____ की मात्रा के आधार पर तय किया जाता है।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) कार्बोहाइड्रेट (B) लैक्टोस
(C) प्रोटीन (D) वसा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
77. गर्भवती गाय को अतिरिक्त भोजन गर्भावस्था के पश्चात् दिया जाना चाहिए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 20 दिन (B) 1 मास
(C) 3 मास (D) 6 मास
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
78. निम्नलिखित में से कौन-सा लवण 'खनिज मिश्रण' में मिलाने से गायों में ग्वाइटर (घेंघा रोग) से बचाव होता है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सोडियम कार्बोनेट (B) कोबाल्ट क्लोराइड
(C) सोडियम हाइड्रॉक्साइड (D) पोटेशियम आयोडाइड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
79. भारतीय मूल की सर्वाधिक दूध देने वाली गाय की नस्ल है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) थारपारकर (B) साहीवाल
(C) सिन्धी (D) हरियाणा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
80. जब हम एक लोहे की कील को एक घंटे के लिए नीले रंग के कॉपर सल्फेट विलयन में रखते हैं तो विलयन के रंग परिवर्तन को पहचानिए।
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) ये रंगहीन विलयन में परिवर्तित हो जाता है।
(B) ये नीला ही रहता है।
(C) इसका रंग बदल कर नारंगी हो जाता है।
(D) इसका रंग बदल कर हरा सा हो जाता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
81. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए:

- | | |
|-------------------|-----------------|
| सूची-I | सूची-II |
| a. स्टेनलेस स्टील | I. अधातु |
| b. स्वर्ण | II. धातु |
| c. सल्फर | III. मिश्रधातु |
| d. मैग्नीशियम | IV. अक्रिय धातु |
- नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए:
(A) a-II, b-IV, c-III, d-I (B) a-II, b-III, c-IV, d-I
(C) a-III, b-IV, c-II d-I (D) a-III, b-IV, c-I, d-II
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
82. निम्नलिखित में से कौन-सा किसी धातु का एक गुण नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) अधिकांश धातुएं आघातवर्धनीय होती हैं।
(B) धातुएं ध्वनिक होती हैं।
(C) अधिकांश धातुओं के गलनांक कम होते हैं।
(D) लैड को छोड़कर अधिकांश धातुएं ऊष्मा की सुचालक होती हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
83. उत्तरी मेवाड़ के भीलों का प्रसिद्ध गीत है-
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) माँड (B) कुर्जा
(C) मूमल (D) हमसीदो
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
84. 'ढोल नृत्य' राजस्थान के किस क्षेत्र से सम्बन्धित है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) झालावाड़ (B) जालौर
(C) सीकर (D) जयपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
85. तराई का पहला युद्ध कब लड़ा गया?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 1194 ए. डी. (B) 1191 ए. डी.
(C) 1192 ए. डी. (D) 1193 ए. डी.
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
86. कोटा राज्य प्रजा मंडल की स्थापना किस वर्ष में हुई?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 1945 (B) 1942
(C) 1943 (D) 1944
(E) अनुत्तरित प्रश्न [*]
87. समाकलन के भाग के रूप में राजस्थान राजस्व बोर्ड की स्थापना कब हुई?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) दिसम्बर 1950 (B) सितम्बर 1948
(C) अक्टूबर 1947 (D) नवम्बर 1949
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
88. "मोहन वीणा" संगीत वाद्य का आविष्कार किसने किया?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) डॉ. पी. के. सेठी (B) कर्पूर चन्द कुलिश
(C) जगजीत सिंह (D) पं. विश्व मोहन भट्ट
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
89. 2011 जनगणना के अनुसार 2001-2011 के दशक के दौरान राजस्थान के निम्नलिखित में से किस ज़िले की जनसंख्या वृद्धि दर न्यूनतम थी?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) जयपुर (B) बाड़मेर
(C) कोटा (D) गंगानगर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

90. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान राज्य का जनसंख्या घनत्व _____ व्यक्ति प्रति वर्ग किमी था। निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 211 (B) 165
 (C) 201 (D) 325
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
91. बनास नदी जहाँ से निकलती है, वह स्थल कहलाता है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) भरोका मठ (B) नाग पहाड़
 (C) मिण्डा (D) जानापाव पहाड़ी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
92. राजस्थान की कौन-सी नदी विंध्याचल पर्वत के मिण्डा स्थान से निकलती है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) बाणगंगा नदी (B) लूनी नदी
 (C) माही नदी (D) चम्बल नदी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
93. निम्नलिखित में से राजस्थान की सबसे बड़ी कृत्रिम झील कौन-सी है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) उदय सागर (B) जयसमंद
 (C) डीडवाना (D) पिछोला
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
94. रायका, निम्नलिखित में से किस महीने में पशुचारण के लिए बाहर जाते हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अगस्त (B) जून
 (C) जुलाई (D) अक्टूबर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
95. बंगाल टाइगर पाया जाता है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मरुस्थल में (B) पहाड़ी क्षेत्रों में
 (C) डेल्टा क्षेत्र में (D) पठार में
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
96. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य राजस्थान के साथ अपनी सीमा को साझा नहीं करता? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) हरियाणा (B) उत्तर प्रदेश
 (C) महाराष्ट्र (D) पंजाब
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
97. राजस्थान अपनी उत्तर पश्चिमी और पश्चिमी सीमा किस देश के साथ साझा करता है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) अफगानिस्तान (B) नेपाल
 (C) पाकिस्तान (D) चीन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
98. राजस्थान के दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र को इस नाम से भी जाना जाता है निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मेवाड़ पहाड़ी (B) हाड़ौती पठार
 (C) बूंदी पठार (D) बुन्देलखण्ड पठार
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
99. राजस्थान का कौन-सा राष्ट्रीय उद्यान विश्व विरासत सूची में शामिल किया गया है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मुकुन्दा पहाड़ी अभयारण्य
 (B) केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान
 (C) रणथम्बौर राष्ट्रीय उद्यान
 (D) सरिस्का अभयारण्य
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
100. राजस्थान में यह मृदा पवन द्वारा विस्थापित होती है, इसमें उर्वरता कम एवं लवणता अधिक होती है। मृदा की पहचान कीजिए। निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जलोढ़ मृदा (B) लैटेराइट मृदा
 (C) मरुस्थलीय मृदा (D) काली मृदा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
101. 2023 में राजस्थानी खिलाड़ी दिव्यकृती सिंह राठौड़ को अर्जुन पुरस्कार किस खेल के लिये दिया गया? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) निशानेबाजी (B) पोलो
 (C) घुड़सवारी (D) घुड़सवारी ड्रेसेज
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
102. राजस्थान के निम्नलिखित में से किसे पद्मश्री पुरस्कार 2024 से सम्मानित किया गया है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) श्री लक्ष्मण सिंह (B) श्री लाखा खान मंगणियार
 (C) श्री मूलचंद लोधा (D) पंडित श्री लक्ष्मण भट्ट तैलंग
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
103. राष्ट्रीय सेवा योजना (एन. एस. एस.) भारत सरकार की एक केंद्रीय क्षेत्र की योजना है, यह निम्नलिखित में से किस मंत्रालय के अधीन है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) महिला एवं बाल विकास मंत्रालय
 (B) शिक्षा मंत्रालय
 (C) सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय
 (D) युवा कार्यक्रम और खेल मंत्रालय
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
104. सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:
 सूची-I (त्थौहार) सूची-II (स्थान)
 a. ग्रीष्म और शीत उत्सव I. बीकानेर
 b. कजली तीज II. झालावाड़
 c. कोलायत मेला III. माउंट आबू
 d. चन्द्रभागा मेला IV. बूंदी
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) a-I, b-II, c-III, d-IV (B) a-III, b-I, c-II, d-IV
 (C) a-IV, b-III, c-I, d-II (D) a-III, b-IV, c-I, d-II
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
105. निम्नलिखित में से कौन-सा वन्य जीव अभयारण्य राजस्थान का नहीं है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) वन विहार वन्य जीव अभयारण्य
 (B) सज्जनगढ़ वन्य जीव अभयारण्य
 (C) रामसागर वन्य जीव अभयारण्य
 (D) पारसनाथ वन्य जीव अभयारण्य
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
106. 'शिव शक्ति स्टेशियों' या 'शिव शक्ति बिन्दु' किसका नाम है?

- निम्नालिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनः
 (A) चन्द्रयान-3 के विक्रम लैंडर का लैंडिंग स्थल
 (B) अटलांटिक महासागर में एक भारतीय बिंदु
 (C) मंगल ग्रह पर एक अंतरिक्ष स्टेशन
 (D) अंटार्कटिका में एक भारतीय स्टेशन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
107. कौन-सी इमारत "झुंझुनू का, हवामहल" के नाम से विख्यात है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) खेतड़ी महल (B) जसवन्त थडा
 (C) जगमन्दिर पैलेस (D) लालगढ़ पैलेस
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
108. गागरोन किला कहाँ पर स्थित है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) भरतपुर (B) झालावाड़
 (C) अलवर (D) करौली
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
109. डॉ. पी. के. सेठी ने रामचन्द्र के साथ मिलकर क्या आविष्कार किया?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जयपुर पाँव (B) जयपुर कोहनी
 (C) जयपुर कलाई (D) जयपुर घुटना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
110. राजस्थान के मारू राइका मूलतः हैं:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) बकरी के चरवाहे (B) ऊँट के चरवाहे
 (C) भेड़ के चरवाहे (D) मवेशी के चरवाहे
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
111. बंजारे, चरवाहों का एक प्रसिद्ध समूह _____ के गाँवों में पाए जाते हैं।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) गोवा (B) बिहार
 (C) राजस्थान (D) आंध्र प्रदेश
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
112. भारत नागरिक सुरक्षा संहिता-2023 (बी एन एस एस) में निम्नलिखित में से किस धारा के अंतर्गत जीरो एफ आई आर आती है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 191 (B) 170
 (C) 173 (D) 178
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
113. निम्नलिखित में से किस राजस्थान राज्य परियोजना को जुलाई, 2023 में अद्यतन के अनुसार राष्ट्रीय परियोजना का दर्जा दिया गया है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) पूर्वी राजस्थान नहर परियोजना
 (B) गोमुखी मीडियम कैनाल प्रोजेक्ट
 (C) अपर राजस्थान भादरा प्रोजेक्ट
 (D) आनन्दपुर बैराज कैनाल इरिगेशन प्रोजेक्ट
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
114. निम्नलिखित चारा सामग्री एवं उनसे संलग्न किस्म में गलत युग्म का चयन कीजिए:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कार्बोहाइड्रेट से समृद्ध चारा-जौ
 (B) हरा चारा-बरसीम
 (C) गैर-फलीदार सूखा, चारा-ल्यूसर्न घास
 (D) प्रोटीन से समृद्ध चारा-बिनौला
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
115. निम्नालिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) कैरीब्रो धनराजा (CARIBRO DHANRAJA)
 (B) कैरी प्रिया (CARI PRIYA)
 (C) कैरी सोनाली (CARI SONALI)
 (D) कैरीब्रो विशाल (CARIBRO VISHAL)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
116. निम्नलिखित में से कौन-सा जंतु वर्मीकम्पोस्ट खाद बनाने में प्रयोग किया जाता है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जॉक (B) सिल्क वर्म (रेशम कीट)
 (C) केंचुआ (D) मिलीपीड
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
117. राजस्थान में ग्रीष्म ऋतु में गर्म, शुष्क और धूल भरी पवन चलने लगती हैं जिन्हें _____ कहा जाता है।
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) सिरोको (B) ताकू
 (C) फ़ोहन (D) लू
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
118. राजस्थान में अधिकतम वर्षा _____ से प्राप्त होती है।
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) दक्षिण-पश्चिमी मानसून (B) दक्षिण-पूर्वी मानसून
 (C) पूर्वी-पश्चिमी मानसून (D) उत्तरी-दक्षिणी मानसून
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
119. राजस्थान के कंटीले वनों में कई प्रकार की घास पायी जाती है। उनमें सबसे प्रमुख घास की पहचान कीजिए।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) झारबेर (B) सेवाण
 (C) फॉग (D) कैर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
120. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
 a. बर्फ का पिघलना एक रासायनिक परिवर्तन है।
 b. दूध से दही का बनना एक रासायनिक परिवर्तन है।
 c. लोहे में जंग लगना एक रासायनिक परिवर्तन है।
 d. जल में लवण का घुलना एक भौतिक परिवर्तन है।
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) केवल a और d (B) केवल a, b और c
 (C) केवल b और c (D) केवल b, c और d
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
121. निम्नलिखित में से अनुत्क्रमणीय परिवर्तन को चुनिये:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) बर्फ का पिघलना (B) स्पंज का संपीड़न
 (C) दूध का शीतन (D) लकड़ी का जलना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
122. मैग्नीशियम के एक पतले फीते (रिबन) के टुकड़े के एक सिरे को साफ करके उसे मोमबत्ती की ज्वाला के निकट लाएं तो ये _____ जलती है।
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) चमकदार नीले प्रकाश के साथ
 (B) चमकदार सफेद प्रकाश के साथ
 (C) चमकदार पीले प्रकाश के साथ
 (D) चमकदार लाल प्रकाश के साथ
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
123. फड़ के वाचक कौन थे?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) बनजारा (B) भोपा
 (C) कालबेलिया (D) सगदा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

124. ऊँच पहाड़ों पर स्थित किलों का कहा जाता है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) सैन्य दुर्ग (B) धनवान दुर्ग
 (C) गिरि दुर्ग (D) पारीख दुर्ग
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
125. 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर, जबकि ब्याज अर्द्धवार्षिक संयोजित हो रहा है, कितने समय में राशि में 10.25% की वृद्धि हो जाएगी?
 (A) 15 महीने (B) 24 महीने
 (C) 11 महीने (D) 12 महीने
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
126. 64 लीटर के मिश्रण में दूध और पानी में अनुपात 5 : 3 है। इस मिश्रण में और कितना दूध डाला जाए कि ये अनुपात 9 : 4 हो जाए?
 (A) 12 लीटर (B) 14 लीटर
 (C) 16 लीटर (D) 15 लीटर
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
127. यदि $8A = 9B = 10C$, तो $A : B : C$ है:
 (A) 45 : 40 : 36 (B) 40 : 45 : 36
 (C) 45 : 40 : 48 (D) 32 : 36 : 45
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
128. ₹ 300 की राशि P, Q तथा R में इस प्रकार बाँटना है कि Q को P से ₹ 30 अधिक प्राप्त हों और R को Q से ₹ 60 अधिक प्राप्त हों। उनके हिस्सों में अनुपात है:
 (A) 4 : 5 : 6 (B) 3 : 4 : 5
 (C) 3 : 4 : 6 (D) 2 : 3 : 5
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
129. बछड़े को जन्म देने के एक सप्ताह पहले गाय को विटामिन 'डी' की बड़ी मात्रा में खुराक देने से गाय का निम्नलिखित रोग से बचाव होता है:
 निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मिल्क फीवर
 (B) खुरपका व मुंहपका रोग (फुट एंड माउथ डिजीज)
 (C) थनों में संकुलन
 (D) कीटोसिस
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
130. मवेशियों के पोषण के संदर्भ में एन. एफ. ई. का पूरा नाम है- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) नाइट्रोजन फ्री एक्सट्रेक्ट (B) निकेल फोम एक्सट्रेक्ट
 (C) नाइट्रेट फ्लोरीन ईथर (D) नाइट्रो फ्लोरो एक्सट्रेक्ट
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
131. लगातार अंतःप्रजनन से बढ़ती है- निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जनन क्षमता (B) समयुग्मजता
 (C) विषमयुग्मजता (D) अंडोत्सर्ग क्षमता
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
132. निम्नलिखित में से कौन-से मवेशियों के अंतः परजीवी हैं?
 a. जुएँ b. फीताकृमि
 c. एस्केरिस d. लीवर फ्लूक
 e. किलनी (टिक्स)
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) केवल a, c और e
 (B) केवल d और e
 (C) केवल b, c और d
 (D) केवल a, b और c
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
133. दो संख्याओं का LCM उनके HCF का आठ गुना है तथा LCM व HCF का योग 108 है। यदि उनमें से एक संख्या 32 है, तो दूसरी संख्या क्या है?
 (A) 28 (B) 36
 (C) 32 (D) 30
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
134. तीन संख्याएं 4 : 5 : 6 के अनुपात में हैं और उनका HCF 8 है। संख्याओं का LCM है:
 (A) 120 (B) 960
 (C) 480 (D) 240
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
135. 20.4, 1.2, 8 का LCM क्या है?
 (A) 408 (B) 40.8
 (C) 816 (D) 81.6
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
136. भक्ति काल का राजस्थानी साहित्य मुख्यतः _____ के मध्य लिखा गया। निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) 1850 से वर्तमान समय (B) 1050-1450 ए. डी.
 (C) 1450-1650 ए. डी. (D) 1650-1850 ए. डी.
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
137. सोरठा छंद में गद्य और पद्य किस राजस्थानी शैली में लिखे गए थे? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) रूपक (B) साखी
 (C) द्वावैत (D) वात
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
138. पुस्तक "अनुभव वाणी" में निम्नलिखित में से किसके आध्यात्मिक शिक्षण निहित हैं? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) संत मावजी (B) महर्षि नवलराम
 (C) राम चरण (D) संत राणाबाई
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
139. गोगाजी के अलावा कौन-से लोक देवता को साँपों के देवता के रूप में पूजा जाता है? निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मल्लीनाथजी (B) पाबूजी
 (C) रामदेवजी (D) तेजाजी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
140. संतों का जीवन वृत्त जो कि राजस्थानी भाषा में काव्य रूप में उपलब्ध है, कहा जाता है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) मरास्या (B) वात
 (C) पारची (D) प्रकास
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
141. सरकारी और निजी व्यक्तियों अथवा समुदायों से संबंधित वन और अकृष्य भूमि कहलाती है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) निजी वन (B) रक्षित वन
 (C) अवर्गीकृत वन (D) आरक्षित वन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
142. सीतामाता वन्यजीव अभयारण्य स्थित है: निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
 (A) जयपुर में (B) चित्तौड़गढ़ में
 (C) अलवर में (D) भरतपुर में
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

143. निम्नलिखित प्राकृतिक ससाधना म सं किसक लिए सरक्षण का आवश्यकता नहीं है?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) सौर ऊर्जा (B) जल
(C) वायु (D) मृदा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
144. एक दुकानदार रनेर 40 के 8 की दर से बॉलपेन खरीदे। 20% लाभ अर्जित करने के लिए उसे ₹30 में कितने बॉलपेन बेचने चाहिए?
(A) 7 (B) 4
(C) 5 (D) 6
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
145. एक दुकानदार ने 2 चादरें, प्रत्येक को ₹594 में बेचा। एक पर उसे 10% लाभ हुआ और दूसरी पर 10% हानि हुई। कुल मिलाकर उसका लाभ अथवा हानि प्रतिशत क्या है?
(A) 2% लाभ (B) न लाभ न हानि
(C) 1% हानि (D) 1% लाभ
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
146. एक दुकानदार ने कोई वस्तु 17.5% लाभ पर बेची। यदि उसने वह वस्तु 8% कम मूल्य पर खरीदी होती और 30% लाभ पर बेची होती तो उसे ₹ 202 अधिक लाभ प्राप्त हुआ होता। वस्तु का क्रय मूल्य है:
(A) ₹ 1900 (B) ₹ 2000
(C) ₹ 1980 (D) ₹ 1960
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
147. एक समतल दर्पण के सामने यदि किसी वस्तु को 60 cm की दूरी पर रखा जाए, तो वस्तु और दर्पण द्वारा बनने वाले उसके प्रतिबिंब के बीच की दूरी कितनी होगी?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 150 cm (B) 60 cm
(C) 100 cm (D) 120 cm
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
148. एक दूसरे से 60° के कोण पर रखे दो समतल दर्पणों के बीच स्थित वस्तु के बनने वाले प्रतिबिंबों की संख्या कितनी होगी?
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) 6 (B) 3
(C) 4 (D) 5
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
149. एक गोलीय दर्पण, जिसका बाहर की ओर वक्रित भाग एक परावर्तक की भांति कार्य करता है, वह कहलाता है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) उत्तल दर्पण
(B) समतल दर्पण
(C) परवलयिक (पैराबोलिक) दर्पण
(D) अवतल दर्पण
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
150. ऐसा संकर (क्रॉस) जिसमें F₁ पीढ़ी का संकरण अप्रभावी जनक से कराया जाता है, कहलाता है:
निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:
(A) बहुसंकर संकरण (B) व्युत्क्रम संकरण
(C) परीक्षणार्थ (टेस्ट) संकरण (D) प्रतीप (बैक) संकरण
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]