

1. RUDA (ग्रामीण गैर-कृषि विकास अभिकरण-रूडा) किस वर्ष में स्थापित किया गया?  
(a) 1995 में  
(b) 1985 में  
(c) 1991 में  
(d) 1993 में [a]
2. डेविड अनिल का पोता है। रॉय अरबन का भाई है। रितेश डेविड के पिता हैं। अनिल का रितेश से क्या संबंध है?  
(a) पिता  
(b) बेटा  
(c) भाई  
(d) चाचा/मामा/ताऊ/फूफा [a]
3. इंटरनेट के संदर्भ में यूआरएल (URL) का पूर्ण रूप क्या है?  
(a) Universal Resource locator (यूनिवर्सल रिसोर्स लोकेटर)  
(b) Uniform Resource locator (यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर)  
(c) Universal Router locator (यूनिवर्सल राउटर लोकेटर)  
(d) Uniform Resource Location (यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेशन) [b]
4. ध्वनि को रिकॉर्ड और उत्पादित करने के लिए किस डिवाइस का उपयोग किया जाता है?  
(a) मॉनीटर  
(b) प्लॉटर  
(c) साउंड कार्ड  
(d) जॉयस्टिक [c]
5. MS Word में 'इंसर्ट मेनू' का उपयोग करके निम्नलिखित में से किसे प्रविष्ट नहीं किया जा सकता है?  
(a) तालिका (टेबल)  
(b) लाइन स्पेसिंग  
(c) आकृतियाँ (शेप्स)  
(d) शीर्षलेख (हेडर) [b]
6. निम्नलिखित में से रबी की फसल कौन-सी है?  
(a) कपास  
(b) मक्का  
(c) ज्वार  
(d) सरसों [d]
7. प्रति वर्ष विश्व पर्यावरण दिवस किस तारीख को मनाया जाता है?  
(a) 2 जून को  
(b) 3 जून को  
(c) 10 जून को  
(d) 5 जून को [d]
8. हमारे सौर मंडल में ग्रहों की संख्या कितनी हैं?  
(a) पाँच  
(b) छह  
(c) सात  
(d) आठ [d]
9. सती (रोकथाम) अधिनियम को किस वर्ष राजस्थान सरकार द्वारा कब लागू किया गया था?  
(a) 1988 में  
(b) 1987 में  
(c) 1986 में  
(d) 1985 में [b]
10. राजस्थान में चंबल नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी कौन-सी है?  
(a) दृषद्वती  
(b) लूनी  
(c) साबरमती  
(d) बनास [d]
11. राजस्थान में निम्नलिखित में से कौन-सा मंदिर महाभारत के एक पात्र बर्बरीक से संबंधित है?  
(a) शाकम्भरी  
(b) खाटू श्याम  
(c) बैराट  
(d) दिलवाड़ा [b]
12. राजस्थान की पहली कपड़ा मिल - कृष्णा मिल्स, ब्यावर की स्थापना निम्नलिखित में से किस वर्ष में की गई थी?  
(a) 1889 में  
(b) 1898 में  
(c) 1989 में  
(d) 1987 में [a]
13. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष

- दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।  
कथन :  
(i) अधिकांश पक्षी उड़ सकते हैं।  
(ii) 'X' एक पक्षी है।  
निष्कर्ष :  
I. 'X' तैर सकता है।  
II. 'X' उड़ सकता है।  
(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।  
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
(d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं। [c]
14. निम्नलिखित में से कौन-सा एक वेब ब्राउज़र नहीं है?  
(a) गूगल क्रोम (Google Chrome)  
(b) यूट्यूब (Youtube)  
(c) इंटरनेट एक्सप्लोरर (Internet Explorer)  
(d) मोजिला फायरफॉक्स (Mozilla Firefox) [b]
15. निम्नलिखित में से विषम का चयन करें।  
(a) माउस  
(b) रोम  
(c) कीबोर्ड  
(d) माइक्रोफोन [b]
16. जीयूआई (GUI)-आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम में ग्राफिकल यूजर इंटरफेस किस पर आधारित होता है :  
(a) विंडोज, आइकॉन्स, ग्राफ्स  
(b) मेनूज, आइकॉन्स, पिक्चर्स  
(c) विंडोज, आइकॉन्स, मेनूज  
(d) मेनूज, आइकॉन्स, ग्राफ्स [c]
17. बोकारो इस्पात संयंत्र किस पठार पर स्थित है?  
(a) दक्कन का पठार  
(b) छोटा नागपुर का पठार  
(c) मैकाल का पठार  
(d) कोरोमंडल पठार [b]
18. भारतीय वन अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?  
(a) देहरादून  
(b) भोपाल  
(c) जयपुर  
(d) दिल्ली [a]
19. 2018-2019 के दौरान निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य भारत में सोयाबीन का प्रमुख उत्पादक राज्य रहा?  
(a) मध्य प्रदेश  
(b) गुजरात  
(c) पंजाब  
(d) केरल [a]
20. निम्नलिखित में से कौन-सा एक महाजनपद राजस्थान में स्थित था?  
(a) अंग  
(b) मत्स्य  
(c) अवन्ति  
(d) चेदि [b]
21. क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान का सबसे बड़ा जिला कौन-सा है?  
(a) अजमेर  
(b) जयपुर  
(c) जैसलमेर  
(d) जोधपुर [c]
22. कौन-से प्रसिद्ध पाकिस्तानी गज़ल गायक मूल रूप से राजस्थान के निवासी थे?  
(a) मेहदी हसन  
(b) गुलाम अली  
(c) फरीदा खानुम  
(d) रूना लैला [a]
23. राजस्थान के निम्नलिखित में से किस शहर में आईसीएआर-केन्द्रीय भेड़ एवं ऊन अनुसंधान संस्थान (ICAR-CSWRI) स्थित है?  
(a) भीलवाड़ा  
(b) मालपुरा  
(c) अलवर  
(d) भरतपुर [b]
24. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा / कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता / करते हैं।  
कथन:

- (I) केवल कुछ पुरुष फैशन उद्योग में हैं।  
 (II) कुछ पुरुष परिधान (ड्रेसिंग-अप) की कला को अच्छी तरह से जानते हैं।  
 निष्कर्ष :-  
 I. कुछ पुरुष फैशन उद्योग में नहीं हैं।  
 II. सभी पुरुष फैशन उद्योग में हैं।  
 (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।  
 (b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
 (c) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।  
 (d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं। [a]
25. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सर्च इंजन नहीं है?  
 (a) www.Google.co.in  
 (b) www.Bing.com  
 (c) www.gmail.com  
 (d) www.yahoo.com [c]
26. निम्नलिखित में से कौन सा डिवाइस कंप्यूटर में संग्रहित (स्टोर) डेटा की हार्ड कॉपी उत्पन्न करता है?  
 (a) हार्ड ड्राइव  
 (b) प्रोजेक्टर  
 (c) स्कैनर  
 (d) प्रिंटर [d]
27. एमएस वर्ड में वर्तनी जांच (spell check) शुरू करने के लिए शॉर्ट-कट कुंजी क्या है?  
 (a) F7  
 (b) F2  
 (c) Ctrl+S  
 (d) Ctrl+Alt+S [a]
28. 2011 की जनगणना में भारत में अनुमानित जनसंख्या घनत्व कितना था?  
 (a) 410 प्रति वर्ग किमी  
 (b) 211 प्रति वर्ग किमी  
 (c) 326 प्रति वर्ग किमी  
 (d) 382 प्रति वर्ग किमी [d]
29. तीजन बाई निम्नलिखित में से किस लोक गीत से संबंधित है?  
 (a) करमा  
 (b) कोरकू  
 (c) गरबा  
 (d) पंडवानी [d]
30. सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है?  
 (a) पश्चिम बंगाल  
 (b) बिहार  
 (c) ओडिशा  
 (d) राजस्थान [a]
31. किस वर्ष में हल्दीघाटी का युद्ध हुआ था?  
 (a) 1518 में  
 (b) 1576 में  
 (c) 1528 में  
 (d) 1542 में [b]
32. राजस्थान के किस क्षेत्र में परमाणु ऊर्जा संयंत्र स्थित है?  
 (a) रावतभाटा  
 (b) पोखरण  
 (c) सूरतगढ़  
 (d) पिलानी [a]
33. निम्नलिखित में से किस संगीत का संबंध राजस्थान से नहीं है?  
 (a) बाउल  
 (b) मांगणियार  
 (c) भोपा  
 (d) लंगा [a]
34. सांभर नमक झील से भारत का लगभग कितने प्रतिशत नमक उत्पादन होता है?  
 (a) 16%  
 (b) 21%  
 (c) 9%  
 (d) 4% [c]
35. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।  
 (a) ब्लूबेरी  
 (b) स्ट्रॉबेरी  
 (c) अंगूर  
 (d) गोभी [d]

36. इंटरनेट का फाइल ट्रॉसफर करने के लिए निम्नलिखित में से किस एप्लिकेशन प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?  
 (a) FTP  
 (b) XMP  
 (c) TFT  
 (d) SMPS [a]
37. एक स्कूल में शिक्षक 50 छात्रों के एक समूह को एक वीडियो दिखाना चाहते हैं। निम्नलिखित में से किस डिवाइस का उपयोग करेंगे?  
 (a) प्रोजेक्टर  
 (b) प्लॉटर  
 (c) स्कैनर  
 (d) प्रिंटर [a]
38. .... एक इम्पैक्ट प्रिंटर होता है।  
 (a) थर्मल प्रिंटर  
 (b) लेजर प्रिंटर  
 (c) इंक-जेट प्रिंटर  
 (d) डेजी व्हील प्रिंटर [d]
39. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर सबसे कम है?  
 (a) राजस्थान  
 (b) झारखंड  
 (c) बिहार  
 (d) छत्तीसगढ़ [c]
40. बिरजू महाराज किस नृत्य से संबंधित है?  
 (a) ओडिसी  
 (b) कथक  
 (c) मणिपुरी  
 (d) भरतनाट्यम [b]
41. निम्नलिखित में से किस अधिनियम के अंतर्गत, आरोपी के विरोध में शिकायत की कार्रवाई पुलिस स्टेशन, जिला न्यायालय, उपनिदेशक और महिला एवं बाल विकास से कर सकते हैं?  
 (a) सती (रोकथाम) अधिनियम  
 (b) घरेलू हिंसा से महिलाओं का संरक्षण अधिनियम  
 (c) स्त्री अशिक्षा रूपण प्रतिषेध अधिनियम  
 (d) दहेज निषेध अधिनियम [b]
42. .... राजस्थान में पहला स्थान था जहां 1857 का विद्रोह शुरु हुआ था।  
 (a) नसीराबाद  
 (b) गंगापुर  
 (c) कोटा  
 (d) भीलवाड़ा [a]
43. निम्नलिखित में से किस शहर को राजस्थान का औद्योगिक शहर कहते हैं?  
 (a) जोधपुर  
 (b) कोटा  
 (c) भीलवाड़ा  
 (d) चित्तौड़ [b]
44. निम्नलिखित में से कौन सी चित्रकला शैली राजस्थान से संबंधित नहीं थी?  
 (a) शेखावटी  
 (b) हाड़ौती  
 (c) कांगड़ा  
 (d) मारवाड़ [c]
45. निम्नलिखित में से कौन से नेता 'बाबोसा' कहलाते हैं?  
 (a) कृष्णकांत  
 (b) हरिदेव जोशी  
 (c) जगन्नाथ पहाड़िया  
 (d) भैरोसिंह शेखावत [d]
46. 'YPOC' का 'COPY' से वही संबंध है जो '.....' का 'PASTE' से है।  
 (a) ETSPA  
 (b) ETSAP  
 (c) ETASP  
 (d) ESTAP [b]
47. उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार से संबंधित है, जिस प्रकार से दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।  
 पटना : बिहार :: भोपाल : ?  
 (a) मध्य प्रदेश  
 (b) कर्नाटक  
 (c) छत्तीसगढ़  
 (d) केरल [a]
48. किसी कूट भाषा में, ANT को ZBMOSU और BAT को ACZBSU के रूप में लिखा जाता है। CAP को उसी कूट भाषा में किस प्रकार से लिखा जाएगा?

- (a) DEBCUV  
(b) BDZBSU  
(c) BDACNP  
(d) **BDZBOQ** [d]

49. उस पद का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।  
U21, O15, I9, E5, ?

- (a) Z1  
(b) B2  
(c) **A1**  
(d) A2 [c]

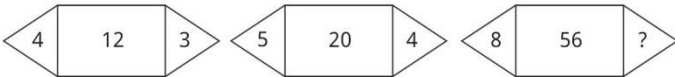
50. उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।  
2, 5, 11, 23, 47, ?

- (a) **95**  
(b) 90  
(c) 94  
(d) 77 [a]

51. उस अक्षर का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।  
H, K, Q, Z, ?

- (a) K  
(b) **L**  
(c) M  
(d) N [b]

52. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें दिए गए प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।



- (a) 48  
(b) 62  
(c) **7**  
(d) 5 [c]

53. किसी कूट भाषा में, PENCIL को 59 के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में ERASER को किस प्रकार से लिखा जाएगा?

- (a) **66**

- (b) 56  
(c) 68  
(d) 70 [a]

54. उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है, जिस प्रकार से दूसरी संख्या पहले संख्या से संबंधित है।  
35 : 7 :: 245 : ?

- (a) **49**  
(b) 47  
(c) 51  
(d) 52 [a]

55. उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जिस तरह दिए गए संख्याएँ के समुच्चय (Set) में है।

- (64, 16, 4)  
(a) (64, 32, 16)  
(b) (60, 20, 5)  
(c) **(27, 9, 3)**  
(d) (100, 20, 5) [c]

56. गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रख दिया जाए, तो समीकरण संतुलित हो जाएगा।

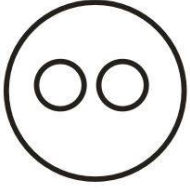
- 15\_5\_2\_1  
(a) x, =, -  
(b) **÷, =, +**  
(c) x, -, =  
(d) x, ÷, + [b]

57. दिए गए समीकरणों में फंक्शन  $\Rightarrow$  अपरिवर्तित रहता है। चौथे समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

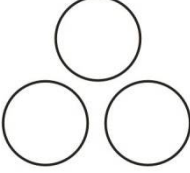
- 5  $\rightarrow$  3 = 19      6  $\rightarrow$  3 = 22  
I.    II.  
6  $\rightarrow$  5 = 34      12  $\rightarrow$  2 = ?  
III.    IV.

- (a) 29  
(b) 30  
(c) **28**  
(d) 16 [c]

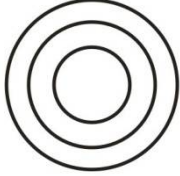
58. निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सर्वोत्तम निरूपण करने वाले वेन आरेख का चयन करें।  
उपकरण, कुल्हाड़ी, चाकू



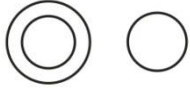
(a)



(b)



(c)



(d)

[a]

59. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।

- (a) गोभी  
(b) पत्ता गोभी  
(c) सूरजमुखी  
(d) आलू

[c]

60. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प अरिथमेटिक और लॉजिकल ऑपरेशन्स निष्पादित करता है?

- (a) स्टोरेज यूनिट  
(b) सीपीयू (CPU)  
(c) इनपुट यूनिट  
(d) RAM

[b]

61. एक इमारत के ग्राफिक डिज़ाइन प्रिंट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा डिवाइस सर्वाधिक उपर्युक्त है?

- (a) प्लॉटर  
(b) प्रोजेक्टर  
(c) ब्रेल रीडर  
(d) स्कैनर

[a]

62. किस स्थान पर भगवान बुद्ध ने अपना पहला उपदेश दिया था?

- (a) काशी  
(b) वैशाली

(c) सारनाथ

(d) मगध

[c]

63. 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या सबसे कम है?

- (a) बिहार  
(b) असम  
(c) सिक्किम  
(d) मेघालय

[c]

64. 'डांस प्लस' नामक शो का प्रसारण किस चैनल द्वारा किया जाता है?

- (a) सोनी टीवी (Sony TV)  
(b) जी टीवी (Zee TV)  
(c) स्टार प्लस (Star Plus)  
(d) कलर्स टीवी (Colors TV)

[c]

65. मानव तस्करी (रोकथाम, सुरक्षा और पुनर्वास) बिल किस वर्ष में अधिनियमित किया गया?

- (a) 2018  
(b) 2001  
(c) 2008  
(d) 1980

[a]

66. महाराजा गजसिंह किस राज्य के शासक थे:

- (a) बाँसवाड़ा  
(b) डूंगरपुर  
(c) धौलपुर  
(d) जोधपुर

[d]

67. भारत में नीजी क्षेत्र की एक सबसे बड़ी उर्वरक उत्पादक कंपनी 'चंबल फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स' किस जिले में स्थित है?

- (a) कोटा  
(b) सीकर  
(c) सवाई माधोपुर  
(d) जैसलमेर

[a]

68. निम्नलिखित में से किस वस्त्र का संबंध राजस्थान से नहीं है?

- (a) सांगानेरी  
(b) कांथा  
(c) बांधनी  
(d) बाड़मेरी

[b]

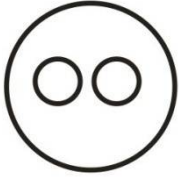
69. किस वर्ष में राजस्थान पंचायत अधिनियम को लागू किया गया था?

- (a) 1953 में  
(b) 1935 में  
(c) 1963 में  
(d) 1936 में

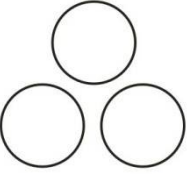
[a]

70. निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सबसे सर्वोत्तम निरूपण करने वाले वेन आरेख का चयन करें।

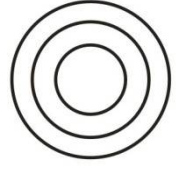
फल, सब्जी, अमरूद



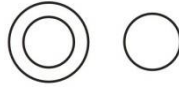
(a)



(b)



(c)



(d)

[d]

71. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।

- (a) किडनी  
(b) आँखें  
(c) नाक  
(d) कान

[a]

72. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प कंप्यूटर में सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइस होता है?

- (a) RAM  
(b) ROM  
(c) हार्ड डिस्क  
(d) केशे (Cache)

[c]

73. ऑपरेटिंग सिस्टम को किस रूप में परिभाषित किया जा सकता है :

(a) एक सॉफ्टवेयर जो विभिन्न गतिविधियों के प्रबंधन और कंप्यूटर संसाधन (रिसोर्स) साझा करने के लिए उत्तरदायी होता है।

(b) एक सॉफ्टवेयर जो उपयोक्ता (यूज़र) के लिए कोई विशिष्ट कार्य निष्पादित कर सकता है।

(c) एक ऐसा माध्यम जो किसी विशिष्ट विषय पर विस्तृत जानकारी प्रदान करता है जो उपयोक्ता (यूज़र) के लिए उपयुक्त होती है।

(d) एक स्टोरेज डिवाइज जो उपभोक्ता (यूज़र) को एक इंटरफ़ेस प्रदान करने के लिए उत्तरदायी होता है।

[a]

74. किसने कुषाण वंश की स्थापना की?

- (a) अशोक  
(b) चंद्रगुप्त  
(c) हर्षवर्धन  
(d) कुजुला कडफिसेस

[d]

75. निम्नलिखित में से भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन-सा है?

- (a) मोर  
(b) दुधराज  
(c) कौआ  
(d) फाखता

[a]

76. निम्नलिखित में से कौन-सा एक उत्तर प्रदेश का लोकप्रिय लोक गीत है?

- (a) बाउल  
(b) कलरी  
(c) बोली  
(d) नाच

[b]

77. स्त्री के साथ, उसकी सहमति या असहमति के बिना, डरा धमकाकर, या उसके प्रियजनों की मृत्यु का भय दिखाकर उसके साथ किया गया बलात्कार, जिसके कारण उस स्त्री को कोई गंभीर क्षति पहुँचती है, या उसकी मृत्यु हो जाती है, तो ऐसे अपराध के लिए दंड का प्रावधान निम्नलिखित में से किस धारा में दिया गया है?

- (a) धारा 375  
(b) धारा 376-A में  
(c) धारा 376-B में  
(d) धारा 376-C में

[b]

78. 'एनल्स एंड एंटीक्विटीज़ ऑफ राजस्थान' नामक पुस्तक किसने लिखी है?

- (a) विन्सेंट स्मिथ  
(b) जेम्स टॉड  
(c) कर्नल जी.बी. मल्लेसन  
(d) फिलिप मेसन

[b]

79. राजस्थान के किस जिले में कपास का सर्वाधिक उत्पादन होता है?

- (a) अजमेर  
(b) कोटा  
(c) गंगापुर  
(d) श्रीगंगानगर

[d]

80. राजस्थान के पंडित विश्व मोहन भट्ट का संबंध किस वाद्य यंत्र से स्थापित किया जा सकता है?

- (a) मोहनवीणा  
(b) ड्रम सेट  
(c) सितार  
(d) सरोद

[a]

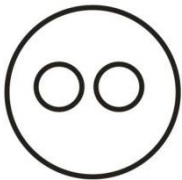
81. निम्नलिखित में कौन वर्तमान (2019) राजस्थान विधानसभा का सरकारी मुख्य सचेतक (Chief Whip) है?

- (a) रामचरण वोहरा  
(b) कौशल जोशी  
(c) डॉ. महेश जोशी  
(d) महेंद्र चौधरी

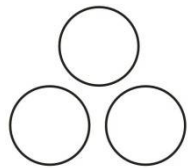
[c]

82. निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सबसे सर्वोत्तम निरूपण करने वाले वेन आरेख का चयन करें।

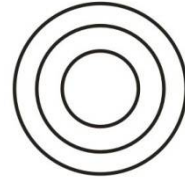
पशु, पौधे, खरगोश



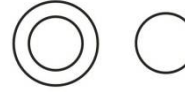
(a)



(b)



(c)



(d)

[d]

83. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा /कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता /करते हैं।

कथन:

(I) रवि एक मुक्केबाज है।

(II) सभी मुक्केबाजों में अच्छी सहनशक्ति (स्टेमिना) होती है।

निष्कर्ष:

I. रवि की सहनशक्ति (स्टेमिना) अच्छी है।

II. रवि बहुत वज़नदार है।

(a) केवल निष्कर्ष I

(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण अच्छी है।

(c) न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

(d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

[a]

84. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रोसेस की गई सूचना को उपयोक्ता (यूज़र) के लिए उपयोगी स्वरूप में रूपांतरित और प्रस्तुत करता है?

(a) कंट्रोल यूनिट

(b) स्टोरेज यूनिट

(c) आउटपुट यूनिट

(d) इनपुट यूनिट

[c]

85. निम्नलिखित में से एक ऑपरेटिंग सिस्टम 'नहीं' है?

(a) लिनक्स (Linux)

(b) यूनिक्स (Unix)

(c) माइक्रोसॉफ्ट ऐज (Microsoft Edge)

(d) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज (Windows) XP

[c]

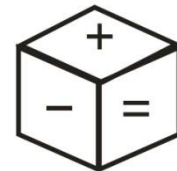
86. इनमें से किस वर्ष में तराइन का प्रथम युद्ध लड़ा गया था?

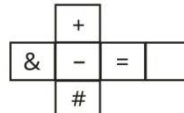
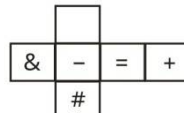


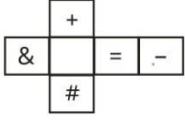
- (a) 1001 में  
(b) 1191 में  
(c) 1192 में  
(d) 1206 में [b]
87. कान्हा राष्ट्रीय उद्यान निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?  
(a) उत्तर प्रदेश  
(b) मध्य प्रदेश  
(c) महाराष्ट्र  
(d) छत्तीसगढ़ [b]
88. 'गुगली' शब्द का संबंध किस खेल से है?  
(a) हॉकी  
(b) फुटबॉल  
(c) शतरंज  
(d) क्रिकेट [d]
89. निम्नलिखित में से कौन सही ढंग से मेल खाता है?  
(a) धारा 376 बी : पीड़िता की मृत्यु या लगातार विकृतशील दशा कारित करने के लिए दंड  
(b) धारा 376 सी : सामूहिक बलात्कार  
(c) धारा 376 बी : पति द्वारा अपनी पत्नी के साथ पृथक्करण के दौरान मैथुन  
(d) धारा 376 सी : पति द्वारा अपनी पत्नी के साथ पृथक्करण के दौरान मैथुन [c]
90. किसने मेवाड़ राज्य स्थापित किया था?  
(a) बप्पा रावल  
(b) राणा सांगा  
(c) महाराणा प्रताप  
(d) महारावल रतन सिंह [a]
91. जून 2002 तक, मेट्रो नेटवर्क वाला राजस्थान का एकमात्र शहर कौन - सा है?  
(a) जोधपुर  
(b) जयपुर  
(c) बीकानेर  
(d) उदयपुर [b]
92. वर्तमान (2019 में गठित) लोकसभा में, जयपुर निर्वाचन क्षेत्र का प्रतिनिधित्व किसके द्वारा किया जा रहा है?  
(a) राम चरण बोहरा  
(b) दुष्यंत सिंह

- (c) लाल बहादुर  
(d) ओम बिरला [a]

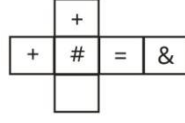
93. राजस्थान के राजकीय वृक्ष का वैज्ञानिक नाम कौन - सा है?  
(a) टेकोमेला अंडुलाटा  
(b) प्रोसोपिस सिनेरेरिया  
(c) सिडियम गुआजावा  
(d) ओरिजा सातिवा [b]
94. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन - सा / कौन - से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता / करते हैं।  
कथन:  
(I) मोनी को सैल्मन मछली खाना पसंद है।  
(II) मोनी को सभी प्रकार के समुद्री भोजन खाना पसंद है।  
निष्कर्ष:  
I. मोनी को सभी प्रकार के समुद्री भोजन खाना पसंद नहीं है।  
II. मोनी को सभी प्रकार के समुद्री भोजन खाना पसंद है।  
(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।  
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
(d) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं। [a]
95. विकल्पों में दिए गए पैटर्न में से कौन - सा पैटर्न मोड़े जाने पर निम्न घन (क्यूब) का आकार ले लेगा?



- (a) 
- (b) 



(c)



(d)

[a]

96. RAM के बारे में निम्नलिखित में से कौन - सा कथन 'गलत' है?

- (a) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर और फाइलों के चल रहे घटकों (Components) को अस्थायी रूप से रैम पर प्रोसेसर के लिए सग्रहीत किया जाता है ताकि ऑपरेशन करते समय उन्हें एक्सेस किया जा सके।  
 (b) यह कंप्यूटर की प्राइमरी मेमोरीज में से एक है।  
 (c) RAM का अर्थ रैंडम एक्सेस मेमोरी होता है।  
 (d) कंप्यूटर के बंद होने पर RAM की विषय - सामग्री (कॉन्टेंट) लुप्त नहीं होती है। [d]

97. निम्नलिखित में से कौन - सा विकल्प ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राइमरी फंक्शन 'नहीं' है?

- (a) डिवाइस प्रबंधन (डिवाइस मैनेजमेंट)  
 (b) फाइल प्रबंधन (फाइल मैनेजमेंट)  
 (c) ऑनलाइन सुरक्षा (ऑनलाइन सिक्युरिटी)  
 (d) ध्वनि प्रबंधन (साउंड मैनेजमेंट) [c]

98. किसने 'ऑल इंडिया फॉरवर्ड ब्लॉक' पार्टी की स्थापना की थी?

- (a) महात्मा गांधी  
 (b) जवाहर लाल नेहरू  
 (c) सुभाष चंद्र बोस  
 (d) बाल गंगाधर तिलक [c]

99. 'प्रोजेक्ट टाइगर' के नाम से बाघ संरक्षण कार्यक्रम इनमें से किस वर्ष में प्रारंभ किया गया?

- (a) 1976 में  
 (b) 1973 में  
 (c) 1975 में  
 (d) 1970 में [b]

100. किसने 2019 इंडियन प्रीमियम लीग में जीत प्राप्त की?

- (a) मुंबई इंडियन्स  
 (b) चेन्नई सुपर किंग्स  
 (c) दिल्ली कैपिटल्स

(d) सनराइजर्स हैदराबाद [a]

101. भारतीय दंड संहिता की धारा 354 - A किस प्रावधान को विश्लेषित करती है?

- (a) यौन उत्पीड़न के लिए सजा  
 (b) बाल विवाह  
 (c) बाल पोर्नो  
 (d) एसिड अटैक [a]

102. महाराजा सूरजमल किस राज्य के शासक थे?

- (a) बीकानेर  
 (b) अलवर  
 (c) टोंक  
 (d) भरतपुर [d]

103. राजस्थान के किस शहर को 'ताम्र नगरी' कहते हैं?

- (a) बूंदी  
 (b) खेतड़ी  
 (c) बाड़मेर  
 (d) टोंक [b]

104. आचार्य राजेंद्र सूरी का जन्म किस शहर में हुआ था?

- (a) बीकानेर  
 (b) भरतपुर  
 (c) उदयपुर  
 (d) जैसलमेर [b]

105. भारतीय वायु सेना ने 27 दिसंबर, 2019 को राजस्थान के किस शहर में अपने अंतिम मिग - 27 स्क्वाड्रन को सेवामुक्त किया?

- (a) जोधपुर  
 (b) बीकानेर  
 (c) जैसलमेर  
 (d) जयपुर [a]

106. एक ही पांसे (dice) की चार अलग - अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो 'O' वाली सतह के विपरीत सतह पर होगा?



(a) M

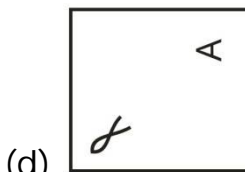
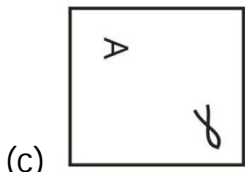
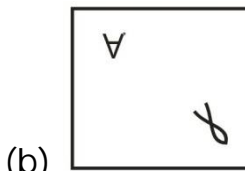
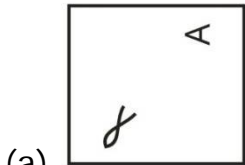
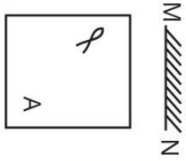
- (b) E  
(c) D  
(d) C [b]
107. नीचे एक प्रश्न और उसके बाद दो तर्क दिए गए हैं। निर्धारित करें कि प्रश्न के संदर्भ में कौन - सा / कौन - से तर्क मजबूत है / हैं।  
प्रश्न:  
क्या स्कूल के क्षेत्र में भोजनगृह (कैंटीन) होनी चाहिए?  
तर्क:  
I. हाँ, कुछ छात्रों और कर्मचारियों के लिए प्रतिदिन अपने घर से खाना लाना असुविधाजनक होता है।  
II. नहीं, स्कूल के क्षेत्र में भोजनगृह (कैंटीन) नहीं होनी चाहिए।  
(a) केवल तर्क I मजबूत है।  
(b) केवल तर्क II मजबूत है।  
(c) तर्क I और II दोनों मजबूत हैं।  
(d) तर्क I और II दोनों मजबूत हैं। [a]
108. दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन करें।  
(a) लेजर जेट प्रिंटर  
(b) टचपैड  
(c) लाइट पेन  
(d) स्कैनर [a]
109. निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम एक कंप्यूटर सिस्टम पर एक साथ कई उपयोक्ताओं (यूजर्स) को कार्य करने की सुविधा प्रदान करता है?  
(a) बैच यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम  
(b) मल्टीयूजर ऑपरेटिंग सिस्टम  
(c) मल्टी-बूट ऑपरेटिंग सिस्टम  
(d) रीयल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम [b]
110. बाल गंगाधर तिलक द्वारा कौन सा दैनिक समाचार पत्र मराठी में शुरू किया गया था?  
(a) मराठा  
(b) केसरी  
(c) बंगाल गजट  
(d) हरिजन [b]
111. निम्नलिखित में से किस राज्य में लोकसभा के सीटों की संख्या सर्वाधिक है?  
(a) उत्तर प्रदेश  
(b) महाराष्ट्र  
(c) पश्चिम बंगाल  
(d) मध्य प्रदेश [a]
112. लियोनेस मेस्सी किस खेल से संबंधित हैं?  
(a) हॉकी  
(b) गोल्फ  
(c) फुटबॉल  
(d) बिलियर्ड [c]
113. जिन बच्चों को देखभाल और संरक्षण की आवश्यकता हो, उन्हें सहज महसूस करवाने के लिए पुलिस अधिकारी को हमेशा किस ड्रेस में होना चाहिए?  
(a) सिविल ड्रेस  
(b) पुलिस वर्दी  
(c) सेना की पोशाक  
(d) डॉक्टर की पोशाक [a]
114. निम्नलिखित में से कौन सा जिला अपनी सीमा पाकिस्तान के साथ साझा 'नहीं' करता है?  
(a) कोटा  
(b) जयपुर  
(c) अजमेर  
(d) बाड़मेर [\*]
115. दिसंबर 2019 तक के अनुसार, राजस्थान विधानसभा में विपक्ष के नेता कौन हैं?  
(a) गुलाब चंद कटारिया  
(b) वसुंधरा राजे सिंधिया  
(c) अमृतलाल मीणा  
(d) ज्योति खंडेलवाल [a]
116. महाराजा सूरजमल का अन्य नाम कौन सा था?  
(a) नाहर सिंह  
(b) रणजीत सिंह  
(c) रतन सिंह  
(d) सुजान सिंह [d]
117. निम्नलिखित में से किस विधानसभा में राजस्थान की सीट संख्या बढ़ाकर वर्तमान स्तर (जनवरी 2020 तक के अनुसार) तक कर दी गई?  
(a) पाँचवी  
(b) चौथी

(c) छठी

(d) सातवीं

[c]

118. यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाता है, दी गई छवियों में से कौन सी सही दर्पण छवि होगी?



[\*]

119. नीचे एक प्रश्न और उसके बाद दो तर्क दिए गए हैं। निर्धारित करें कि प्रश्न के संदर्भ में कौन सा/कौन से तर्क मजबूत है/हैं।

प्रश्न:

क्या लैपटॉप डेस्कटॉप से बेहतर होते हैं?

तर्क :

I. हाँ, उन्हें कहीं भी ले जाया जा सकता है।

II. नहीं, वे निम्न विन्यास (कॉन्फिगरेशन) के हैं।

(a) केवल तर्क I मजबूत है।

(b) केवल तर्क II मजबूत है।

(c) तर्क I और II दोनों मजबूत हैं।

(d) तर्क I और II दोनों ही मजबूत नहीं हैं।

[a]

120. निम्नलिखित में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस 'नहीं' है?

(a) मैग्नेटिक इंक कैरेक्टर रिकॉग्निशन (MICR)

(b) ऑप्टिकल मार्क रिकॉग्निशन (OMR)

(c) ट्रेकबॉल

(d) स्पीकर

[d]

121. MS Excel में 'Cut' फंक्शन निष्पादित करने के लिए, निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट कुंजी (key) संसोजन का उपयोग किया जाता है?

(a) Ctrl + X

(b) Ctrl + C

(c) Alt + C

(d) Ctrl + Z

[a]

122. — नदी को पहले "शोक की नदी" के रूप में जाना जाता था।

(a) घाघरा

(b) काली

(c) महानदी

(d) दामोदर

[d]

123. संसदीय चुनाव 2019 में निम्नलिखित में से भारत के किस राजनीतिक दल ने विजय प्राप्त की?

(a) राष्ट्रीय कांग्रेस

(b) बीजेपी (BJP)

(c) शिवसेना

(d) समाजवादी पार्टी

[b]

124. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2019 किसे प्रदान किया गया?

(a) युवराज सिंह

(b) बजरंग पूनिया

(c) पीटी उषा

(d) राहुल चौधरी

[b]

125. 'अनैतिक व्यापार (रोकथाम) अधिनियम' के अंतर्गत यदि कोई व्यक्ति नाबालिग लड़की के वेश्यावृत्ति की कमाई के माध्यम से रहता है तो ऐसे व्यक्ति को न्यूनतम — साल तक जेल हो सकती है।

(a) 3

(b) 5

(c) 7

(d) 9

[c]

126. राजस्थान के किस क्षेत्र में जयपुर शहर स्थित है?  
 (a) मेवाड़  
 (b) मारवाड़  
 (c) डूंगाड़  
 (d) हाड़ौती [c]
127. जयपुर की महारानी गायत्री देवी, किस वर्ष में पहली बार लोकसभा की सदस्य बनीं?  
 (a) 1977 में  
 (b) 1980 में  
 (c) 1962 में  
 (d) 1967 में [c]
128. दौसा शहर का नाम किस पहाड़ी के नाम पर पड़ा?  
 (a) मानगढ़  
 (b) अलवर  
 (c) कमलनाथ  
 (d) देवगिरि [d]
129. राजस्थान में लागू निम्नलिखित में से कौन सा राष्ट्रपति शासन का कार्यकाल सबसे लंबा रहा?  
 (a) दूसरा  
 (b) तीसरा  
 (c) पहला  
 (d) चौथा [d]
130. रवीश, पूर्व की ओर 15 मी. तक चला। फिर वह अपनी बाईं ओर मुड़ा और 20 मी. तक चला। फिर वह दाएँ मुड़कर 17 मी. तक चला। अंत में वह बाएँ मुड़ा और 20 मी. की दूरी तय की। रवीश अब किस दिशा के सम्मुख है?  
 (a) पूर्व  
 (b) पश्चिम  
 (c) उत्तर  
 (d) दक्षिण [c]
131. निम्नलिखित में से किस कंपनी/उद्योग (एन्टप्राइज़) ने ग्राफ़िकल यूज़र इंटरफ़ेस का आविष्कार किया  
 (a) गूगल (Google)  
 (b) माइक्रोसॉफ़्ट (Microsoft)  
 (c) एप्पल (Apple)  
 (d) ज़ेरोक्स (Xerox) [d]
132. निम्नलिखित में से किस डिवाइस का उपयोग हार्डकॉपी को सॉफ़्टकॉपी में रूपांतरित करने के लिए किया जाता है?  
 (a) प्रिंटर  
 (b) स्कैनर  
 (c) ट्रैकबॉल  
 (d) मॉनीटर [b]
133. निम्नलिखित में से कौनसा विकल्प MS Word 2016 में मेनू में नहीं होता है?  
 (a) इंसर्ट  
 (b) रेफरेंसेस  
 (c) फ़ॉर्मूलास  
 (d) होम [c]
134. उत्तराखंड की उच्चतम पर्वत चोटी कौन-सी है?  
 (a) बद्रीनाथ  
 (b) केदारनाथ  
 (c) कामेट  
 (d) नंदा देवी [d]
135. राज्य सभा में सदस्यों की अधिकतम संख्या कितनी है?  
 (a) 300  
 (b) 200  
 (c) 550  
 (d) 250 [d]
136. भगवान बुद्ध का वास्तविक क्या नाम था?  
 (a) वर्द्धमान  
 (b) सिद्धार्थ  
 (c) महावीर  
 (d) प्रियदर्शन [b]
137. 'पूर्व गर्भाधान और प्रसव पूर्व निदान तकनीक (PCPNDT) अधिनियम' के अंतर्गत अल्ट्रा साउंड या सोनोग्राफी करवाने वाले जोड़े या लिंग परीक्षण करने वाले डॉक्टर, लैबकर्मियों को किस प्रकार की सज़ा का प्रावधान करता है?  
 (a) 3 से 5 साल तक की सज़ा और 10 से 50 हजार का जुर्माना  
 (b) 6 से 8 साल तक की सज़ा और 10 से 50 हजार का जुर्माना  
 (c) 8 से 10 साल तक की सज़ा और 10 से 50 हजार का जुर्माना

- (d) 20 साल तक की सज़ा और 10 से 50 हजार का जुर्माना [a]
138. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान के किस जिले की जनसंख्या सर्वाधिक है?  
(a) जयपुर  
(b) जोधपुर  
(c) अलवर  
(d) नागौर [a]
139. वर्तमान (2019 में निर्वाचित) लोकसभा में राजस्थान से चुने गए सदस्यों की संख्या कितनी है?  
(a) 30  
(b) 28  
(c) 25  
(d) 26 [c]
140. बंकली बांध किस नदी पर स्थित है?  
(a) लूणी नदी  
(b) काली सिंह नदी  
(c) साहिबी नदी  
(d) सुकड़ी नदी [d]
141. एक बच्चा घुटनों के बल पूर्व की ओर 1 मी. तक चलता है। अब वह अपनी दाईं ओर मुड़ता है और 2 मी. चलता है। इसके बाद वह प्रतीप मोड़ (यू-टर्न) लेकर 4 मी. और चल जाता है। अंत में, वह अपने दाईं ओर मुड़ता है और 1 मी. चल जाता है। बच्चा अब किस दिशा के सम्मुख है?  
(a) पूर्व  
(b) पश्चिम  
(c) उत्तर  
(d) दक्षिण [a]
142. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प जीयूआई (GUI) आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?  
(a) विंडोज (Windows)  
(b) Mac OS  
(c) MS-DOS  
(d) लिनक्स मिंट (Linux Mint) [c]
143. मोशन डेटा को कंप्यूटर या दूसरे इलेक्ट्रॉनिक डिवाइसों में प्रविष्ट करने के लिए किस इनपुट डिवाइस का उपयोग किया जात है?  
(a) ट्रैकबॉल  
(b) बारकोड रीडर  
(c) मैग्नेटिक इंक कैरेक्टर रिऑग्निशन  
(d) लाइट पेन [d]
144. MS Excel 2016 में निम्नलिखित में से किस मेनू से 'मार्जिन्स' और 'ओरिएंटेशन' विकल्पों को चुना जा सकता है?  
(a) होम  
(b) रिव्यू  
(c) इंसर्ट  
(d) पेज लेआउट [d]
145. निम्नलिखित में से कौन मिट्टी के लिए दीर्घकालिक नुकसान का कारण बनता है?  
(a) कागज़  
(b) प्लास्टिक  
(c) कपड़ा  
(d) मृत पेड़ के पत्ते [b]
146. इलेक्ट्रॉन की खोज निम्नलिखित में से किस वैज्ञानिक ने की थी?  
(a) आइंस्टाइन  
(b) गैलीलियो  
(c) जे जे थॉमसन  
(d) टी आर टी विल्सन [c]
147. दिनांक 20 जुलाई 1905 को, \_\_\_\_\_ ने बंगाल को दो भागों में बाँटे जाने की घोषणा की: पूर्वी बंगाल और असम (एक भाग) और शेष बंगाल (दूसरा भाग)  
(a) लॉर्ड डफ़रिन  
(b) लॉर्ड कर्ज़न  
(c) लॉर्ड विलियम बैंटिक  
(d) लॉर्ड डलहौजी [b]
148. दहेज निषेध अधिकारी की नियुक्ति किस धारा के तहत यह किया जाता है?  
(a) धारा 8 B  
(b) धारा 1 B  
(c) धारा 7 C  
(d) धारा 6 F [a]
149. पोखरन राजस्थान के किस जिले में स्थित है?  
(a) सवाई माधोपुर  
(b) जोधपुर  
(c) जैसलमेर

- (d) झुंझुनूं [c]  
150. दिसंबर 2019 तक के अनुसार, कौन राजस्थान  
के राज्यपाल हैं?  
(a) कल्याण सिंह  
(b) मागरिट अल्वा  
(c) लालजी टंडन  
(d) कलराज मिश्र [d]