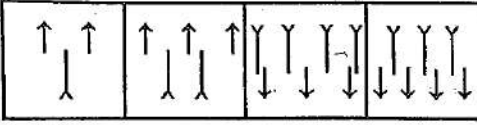



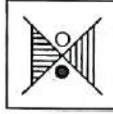



1. जोधपुर शहर की स्थापना किसने की ?
 (A) राव मालदेव (B) राव चूंडा
 (C) राव रावल (D) राव जोधा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
2. राजस्थान सरकार की नवीनतम आर्थिक समीक्षा 2023-24 के अनुसार, वित्त वर्ष 2023-24 में राजस्थान की आय में कृषि क्षेत्र का योगदान कितना है ?
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) 26.72% (B) 22.60%
 (C) 21.35% (D) 30.85%
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
3. निम्नलिखित में से कौन सा तत्वों को वर्गीकृत करने की श्रेणी नहीं है ?
 (A) उपधातुएँ (B) धातुकर्म
 (C) धातुएँ (D) अधातुएँ
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
4. RTI अधिनियम के निम्नलिखित प्रावधानों में से कौन सा अनुरोधकर्ताओं द्वारा प्रथम अपील के बारे में बताता है ?
 (A) धारा 7(5) (B) धारा 20 (1)
 (C) धारा 19 (1) (D) धारा 8(1)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
5. वह विकल्प चुनें जो अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है:
 (A) समलम्ब चतुर्भुज (B) पंचभुज
 (C) आयत (D) समचतुर्भुज
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
6. सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 (RTI अधिनियम) प्रत्येक सार्वजनिक प्राधिकरण के कामकाज में निम्नलिखित में से किस गुण को बढ़ावा देने का प्रयास करता है ?
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) पारदर्शिता (B) दक्षता
 (C) प्रतिष्ठा (D) समय की पाबंदी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
7. निम्नलिखित अनुक्रम में अगली संख्या क्या है ?
 77, 49, 36, 18, _____
 (A) 8 (B) 6
 (C) 7 (D) 9
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
8. निम्नलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से भिन्न है ?

 (A) (a) (B) (d)
 (C) (c) (D) (b)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
9. दिए गए शब्दों के जोड़े में एक को छोड़कर एक सामान्य संबंध है। बेमेल (भिन्न) का चयन कीजिए।
 (A) शराब : अंगूर (B) बेल्ट : चमड़ा
 (C) सोना : चांदी (D) कागज़ : लकड़ी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
10. एक कूट (कोड) भाषा में, 'ROCKET' को 'CROTKE' लिखा जाता है। उस भाषा में 'SEARCH' को कैसे लिखा जाएगा ?
 (A) ASECHR (B) ASECRH
 (C) ASEHRC (D) ASEHCR
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
11. निम्नलिखित में से कौन सा दर्पण/लेंस सौर भट्टियों, मशालों, सर्च लाइटों और वाहनों की हेडलाइट्स में उपयोग किया जाता है ?
 (A) अवतल दर्पण (B) समतल दर्पण
 (C) उत्तल लेंस (D) उत्तल दर्पण
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
12. 2023-24 में राजस्थान निम्नलिखित में से किस प्रकार के तिलहन का अग्रणी उत्पादक था। निम्नलिखित में से पहचानें :
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) सरसों (B) अरंडी के बीज
 (C) सोयाबीन (D) अलसी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
13. झील में दूसरा ट्रॉफिक स्तर है:
 (A) मछलियाँ (फिशज़) (B) नितलक (बेन्थोस)
 (C) प्राणिप्लवक (ज़ोप्लांकटन) (D)
 पादपप्लवक (फाइटोप्लांकटन)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
14. निम्नलिखित में से किसे "भारतीय संविधान का जनक" 100 माना जाता है ?
 (A) डॉ. बी.आर. अंबेडकर (B) जवाहर लाल नेहरू
 (C) डॉ. के.एम. मुंशी (D) महात्मा गांधी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
15. पाकिस्तान के साथ राजस्थान की पश्चिमी सीमा को _____ के नाम से जाना जाता है।
 (A) डूरंड रेखा (B) कालापानी
 (C) रेडक्लिफ (D) मैकमहोन रेखा
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
16. दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या x ज्ञात कीजिए :
 59, 68, 77, 83, 89, 92, x
 (A) 99 (B) 95
 (C) 98 (D) 97
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
17. दी गई आकृति (x) का सही जल प्रतिबिंब चुनें-

 (X)
 (A) 
 (B) 
 (C) 
 (D) 
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

18. यदि PAPER को 16-0-16-0-18 के रूप में कूटित (कोडित) किया गया है, तो आप PENCIL को कैसे कोडित करेंगे ?
 (A) 16-0-14-3-0-12 (B) 16-0-14-0-0-3
 (C) 16-5-14-3-9-12 (D) 16-5-9-12-0-3
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
19. फड़ कलाकार श्रीलाल जोशी का संबंध है:
 (A) बीकानेर (B) जोधपुर
 (C) भीलवाड़ा (D) चूरू
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
20. निम्न प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। निर्णय कीजिए कि निम्न में से कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं ?
कथन :
 क्या प्राथमिक विद्यालय की कैंटीन में वातित पेय पर प्रतिबंध लगाया जाना चाहिए ?
तर्क :
 I. हाँ। यह बच्चों के स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव डालता है।
 II. नहीं। यह छात्रों को तय करना है कि उन्हें वातित पेय खरीदना है या नहीं।
 (A) केवल तर्क II मजबूत है।
 (B) या तो I या II मजबूत है।
 (C) I और II दोनों मजबूत हैं।
 (D) केवल तर्क I मजबूत है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
21. दिए गए प्रश्न में दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं, जिनके पहले एक कथन दिया गया है। कथन में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, किसी उचित संदेह से परे तार्किक रूप से निकाले गए निष्कर्ष का चयन करें।
कथन :
 कड़ी मेहनत सफलता की कुंजी है।
निष्कर्ष :
 I. सभी सफल लोग मेहनती होते हैं।
 II. स्मार्ट वर्क विफलता की ओर ले जाता है।
 (A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 (B) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
 (C) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
 (D) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
22. राजस्थान के किस इतिहासकार एवं पुरातत्ववेत्ता ने प्रसिद्ध ग्रन्थ 'लिपिमाला' लिखा है ?
 (A) दयालदास (B) कविराज श्यामल दास
 (C) गौरीशंकर हीराचंद ओझा (D) बावजी चतुर सिंह
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
23. नीचे दिए गए कथन में दी गई सभी बातों को सत्य मानते हुए, तय करें कि निम्नलिखित में से कौन सी कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से सही है ?
कथन :
 सड़क दुर्घटनाओं और वाहनों द्वारा अधिक गति से वाहन चलाने के बीच एक मजबूत संबंध पाया गया है, जिससे बड़ी संख्या में लोग हताहत होते हैं।

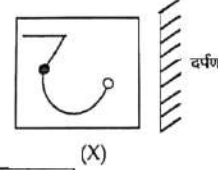
कार्यवाही के तरीके:

I. सरकार को ऑटोमोबाइल कंपनियों को वाहनों में एक उपकरण लगाने का निर्देश देना चाहिए, जिससे वाहनों की गति स्वचालित रूप से 50 किमी/घंटा तक सीमित हो जाए।

II. सड़कों पर स्पीड कैमरे लगाना और उल्लंघन करने वालों पर भारी चालान लगाना।

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

24. दी गई आकृति (x) का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें-



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

- (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

25. भारत का संविधान कब लागू हुआ ?

- (A) 15 अगस्त 1947 (B) 26 जनवरी 1950
 (C) 2 अक्टूबर 1948 (D) 26 नवंबर 1949
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

26. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

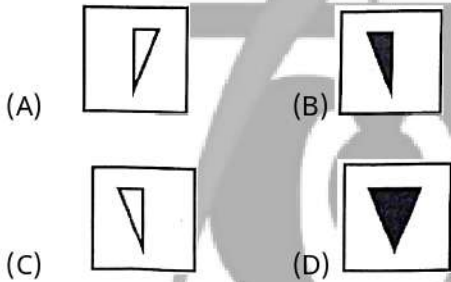
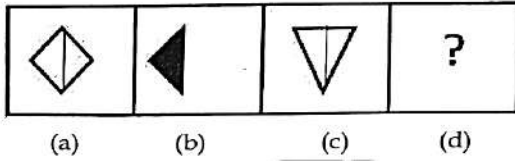
M14P, PM14, 4PM1, ?

- (A) 14PM (B) 1MP4
 (C) 14MP (D) 1PM4
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

27. निम्नलिखित में से किसके पास किसी राज्य के राज्यपाल को पद से हटाने की शक्ति है ?
 (A) विधान सभा (B) मुख्यमंत्री
 (C) सभापति (D) राष्ट्रपति
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

28. किसी अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए राज्य की आकस्मिक निधि से कौन अग्रिम राशि दे सकता है ?
 (A) मुख्यमंत्री (B) गृह मंत्री
 (C) राज्यपाल (D) वित्त मंत्री
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

29. आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।



- (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
30. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से तार्किक रूप से संदेह से परे अनुसरण करता है ?

कथन : मृत्यु अपरिहार्य है।

निष्कर्ष :

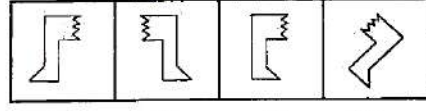
I. मनुष्य नश्वर है।

II. जो लोग जन्म लेते हैं, उन्हें एक दिन मरना ही पड़ता है। लेते हैं,

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

31. राजस्थान के उत्तर में दो राज्य हैं: नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) हरियाणा और उत्तर प्रदेश
 (B) पंजाब और हरियाणा
 (C) हरियाणा और गुजरात
 (D) उत्तर प्रदेश और पंजाब
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

32. निम्नलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से भिन्न है?



- (A) (b) (B) (d)
 (C) (a) (D) (c)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

33. यदि 'गुलाब' को 'सूरजमुखी', 'सूरजमुखी' को 'कमल', 'कमल' को 'चमेली' और 'चमेली' को 'लिली' के नाम से जाना जाता है, तो भारत के राष्ट्रीय फूल का नाम क्या होगा ?
 (A) लिली (B) चमेली
 (C) सूरजमुखी (D) कमल
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

34. 1976 के किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द जोड़ा गया था ?
 (A) 42वां (B) 44वां
 (C) 43वां (D) 41वां
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

35. ए पी आई ओ (सहायक लोक सूचना अधिकारी) को सूचना के लिए आवेदन किसको अग्रणी करना होता है ?
 (A) लोक सूचना अधिकारी (B) प्रथम अपीलीय प्राधिकारी
 (C) द्वितीय अपीलीय प्राधिकारी (D) प्राधिकरण का प्रमुख
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

36. भारतीय संविधान कब अपनाया गया था ?
 (A) 26 नवंबर 1950 (B) 26 नवंबर 1949
 (C) 2 अक्टूबर 1948 (D) 15 अगस्त 1947
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

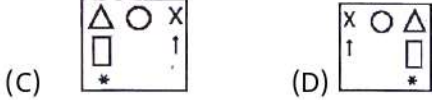
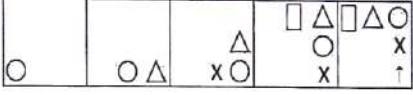
37. दिए गए प्रश्न में, चार विकल्पों में से तीन किसी तरह से समान हैं और एक भिन्न है। विषम (भिन्न) विकल्प को चुनें।
 (A) 91J (B) 37I
 (C) 39L (D) 65K
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

38. एक निश्चित कोड में, BLACK को 29 लिखा जाता है। उसी कोड में WHITE को कैसे लिखा जाएगा ?
 (A) 65 (B) 23
 (C) 56 (D) 92
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

39. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?
 नीचे दिए गए विकल्पों में से चयन कीजिए।
 3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, ?, 48, 26
 (A) 20 (B) 36
 (C) 19 (D) 35
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

40. शाकंभरी के चौहान वंश के शासक का नाम बताइए, जिसे 'कविबांधव' की उपाधि दी गई थी।
 (A) अजयराज (B) विग्रहराज चतुर्थ
 (C) पृथ्वीराज तृतीय (D) अर्णोराज
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

41. चार उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति तार्किक रूप से श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के दाईं ओर आएगी?



(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

42. राजस्थान में निम्नलिखित में से किस प्रकार की मिट्टी सबसे अधिक क्षेत्र में पाई जाती है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) काली मिट्टी
(B) लाल मिट्टी
(C) मरुस्थली (रेगिस्तानी) मिट्टी
(D) जलोढ़ मिट्टी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

43. 18 अप्रैल 2024 को 'विश्व धरोहर दिवस' के अवसर पर 'जयपुर वैक्स म्यूजियम' में किसकी प्रतिमा का अनावरण किया गया ?

- (A) लता मंगेशकर (B) नरेंद्र मोदी
(C) विराट कोहली (D) सचिन तेंदुलकर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

44. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं?

कथन :

क्या भारत जैसे देश में केवल दो राजनीतिक दल होने चाहिए ?

तर्क :

- I. हाँ। इससे चुनाव प्रक्रिया आसान हो जाएगी।
II. नहीं। भारत जैसे देश में जहाँ कई क्षेत्रीय आकांक्षाएँ हैं, क्षेत्रीय दलों की भी आवश्यकता है।

- (A) केवल तर्क II मजबूत है।
(B) न तो I और न ही II मजबूत है।
(C) I और II दोनों मजबूत हैं।
(D) केवल तर्क I मजबूत है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

45. बनी-ठनी राजस्थान की किस चित्रकला शैली से संबंधित है?

- (A) मारवाड़ (B) किशनगढ़
(C) बीकानेर (D) कोटा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

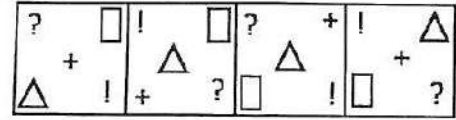
46. अश्विमत ने अपनी पत्नी रीमा का परिचय रीति से अपनी माँ के पति के बेटे सुमित की पत्नी के रूप में कराया। अश्विमत रीति से किस प्रकार संबंधित है?

- (A) चाचा (B) भाई
(C) बहनोई (D) चचेरा भाई
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

47. 18वें 'प्रवासी भारतीय दिवस कन्वेंशन-2025' को कौन सा शहर आयोजित करेगा?

- (A) भोपाल
(B) हैदराबाद
(C) चेन्नई
(D) भुवनेश्वर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

48. चार विकल्प आकृतियों में से कौनसी आकृति तार्किक रूप से श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के दाईं ओर आएगी?



(प्रश्न आकृति)



(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

49. निम्नलिखित में से कौनसा जोड़ा बेमेल (भिन्न) है?

- (A) कुर्सी : फर्नीचर (B) गुलाब : फूल
(C) केला : सेब (D) फ्रॉक : ड्रेस (पोशाक)
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

50. किस राज्य ने मजदूरों और फुटपाथ विक्रेताओं के लिए 'मुख्यमंत्री विश्वकर्मा पेंशन योजना' नवम्बर 2024 में शुरू करने की घोषणा की है?

- (A) गुजरात (B) महाराष्ट्र
(C) राजस्थान (D) दिल्ली
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

51. एक कूट (कोड) भाषा में, 'ENGLISH' को 'VMTORHS' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'HINDI' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) SRMWR (B) SRMVR
(C) SROWR (D) SRNVR
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

52. लच्छीराम किस लोक नाटक से संबंधित है?

- (A) कुचामनी ख्याल (B) जयपुरी ख्याल
(C) हेला ख्याल (D) शेखावाटी ख्याल
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

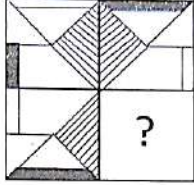
53. राजस्थान में सीमा क्षेत्र विकास कार्यक्रम (बीएडीपी) कहाँ लागू नहीं किया जा रहा है?

- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) श्रीगंगानगर (B) जैसलमेर
(C) बाड़मेर (D) अलवर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

54. भारत की 20वीं पशुधन जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से कौनसा राज्य पशुधन जनसंख्या के मामले में शीर्ष पर है?
 (A) राजस्थान (B) मध्य प्रदेश
 (C) पश्चिम बंगाल (D) उत्तर प्रदेश
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

55. भरतपुर और अलवर क्षेत्र का प्रसिद्ध लोक नृत्य है:
 (A) घूमर (B) गरबा
 (C) भवाई नृत्य (D) बम नृत्य
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

56. निम्नलिखित में से कौनसी आकृति को आकृति (X) के रिक्त स्थान में रखने पर पैटर्न पूरा होगा?



- (A) (B)
 (C) (D)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

57. जब अधातुएँ ऑक्सीजन के साथ प्रतिक्रिया करती हैं, _____ तो नहीं बनते हैं।

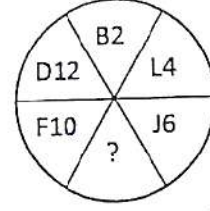
- (A) धातु ऑक्साइड (B) अधातु ऑक्साइड
 (C) कार्बन डाइऑक्साइड (D) जल
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

58. निम्नलिखित में से कौनसी आकृति, आकृति (X) में दिए गए पैटर्न में निहित है?



- (A) (B)
 (C) (D)
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

59. प्रश्न चिह्न का मान क्या है?



- (A) K8 (B) H8
 (C) H7 (D) H2
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

60. जयपुर, दौसा और अजमेर राजस्थान के किस कृषि जलवायु क्षेत्र में आते हैं?

- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) नमी वाले दक्षिणी मैदान (B) उप-नमी वाले दक्षिणी मैदान
 (C) अर्द्ध-शुष्क पूर्वी मैदान (D) बाढ़ प्रवण पूर्वी मैदान
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

61. RTI अधिनियम की धारा 19 की उपधारा (3) के तहत दूसरी अपील दायर करने की समय सीमा है:

- (A) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 90 दिन
 (B) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 40 दिन
 (C) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 30 दिन
 (D) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 10 दिन
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

62. "विश्व पर्यावरण दिवस" कब मनाया जाता है?

- (A) 5 जून (B) 6 जून
 (C) 14 अगस्त (D) 15 अगस्त
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

63. भौतिक परिवर्तन के बारे में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही है?

- (A) उन्हें आसानी से उलटा नहीं किया जा सकता है।
 (B) भौतिक गुण जैसे आकृति, आमाप / आकार, रंग अथवा अवस्था नहीं बदलते।
 (C) एक या एक से अधिक नए पदार्थ बनते हैं।
 (D) पदार्थ की रासायनिक संरचना अपरिवर्तित रहती है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

64. टंगस्टन एक खनिज है जिसका उपयोग बल्बों के फिलामेंट बनाने के लिए किया जाता है। राजस्थान में टंगस्टन अयस्क का एक प्रसिद्ध स्थान है:

- नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) राजसमन्द - बामनिया (B) भीलवाड़ा - रेवाना
 (C) अजमेर - कायर (D) नागौर - डेगाना
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]

65. पूजा मीरा की बेटी है। मीरा राजू की इकलौती बहन है जिसकी माँ मालती है। राकेश मालती का दामाद है। राकेश पूजा से इस प्रकार संबंधित है:

- (A) बहनोई (B) पिता
 (C) चाचा (D) भाई
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

66. भारत के संविधान सभा में _____ महिला सदस्य शामिल थीं।

- (A) 7 (B) 10
 (C) 15 (D) 5
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

67. निम्नलिखित में से कौन-सी सूची केवल जैव-निम्नीकरणीय अपशिष्टों की है?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) फलों और सब्जियों के छिलके, चमड़ा और सूती कपड़े, मवेशियों का गोबर और कृषि अपशिष्ट
(B) एल्युमिनियम फॉयल, PVC, अंडे के छिलके, सूखे पत्ते और कागज
(C) कांच के टुकड़े, चमड़ा, प्लास्टिक की बोतलें और कृषि अपशिष्ट
(D) प्लास्टिक की बोतलें, पका हुआ भोजन, घरेलू जैविक अपशिष्ट, कागज और कार्डबोर्ड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
68. किसी जीन का वैकल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को नियंत्रित करता है, उसे कहते हैं:
(A) प्रभावी (B) अप्रभावी
(C) आनुवंशिकी (D) एलील
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
69. निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद क्या है?
630, 666, 691, 707, ?, 720
(A) 712 (B) 708
(C) 710 (D) 716
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
70. अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के इतिहास में 600 छक्के लगाने वाले दुनिया के पहले बल्लेबाज कौन बने हैं?
(A) रोहित शर्मा
(B) डेविड वार्नर
(C) किंवटन डी कॉक
(D) जोस बटलर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
71. मानव शरीर में बड़ी आंत का कार्य मुख्य रूप से है:
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) कार्बोहाइड्रेट को पचाना
(B) पचे हुए भोजन से सभी पोषक तत्वों को अवशोषित करना
(C) पानी और लवणों को अवशोषित करना और बिना पचे भोजन को बाहर निकालना
(D) प्रोटीन को पचाना
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
72. समवर्ती सूची का विचार _____ के संविधान से लिया गया है।
(A) ऑस्ट्रेलिया (B) कनाडा
(C) दक्षिण अफ्रीका (D) जर्मनी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
73. दी गई श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए :
ZYO, XWP, VUQ, ?
(A) STR (B) RTS
(C) TRS (D) TSR
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
74. उस नदी की पहचान करें जिस पर प्रसिद्ध चूलिया जलप्रपात स्थित है।
(A) सरस्वती (B) चंबल
(C) बेतवा (D) लूनी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]

75. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान में सबसे अधिक जनसंख्या किस जिले की है?
(A) जालौर (B) जैसलमेर
(C) जोधपुर (D) जयपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
76. आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। दिए गए विकल्पों में से एक उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच एक समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।
- (a)

(b)

(c)

(d)
- (A)

(B)
- (C)

(D)
- (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
77. निम्नलिखित में से कौनसा राजस्थान परिवर्तन एवं नवाचार संस्थान (RITI) का उद्देश्य नहीं है?
सबसे नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) राज्य में उपलब्ध विभिन्न प्रकार के संसाधनों (भौतिक, वित्तीय, जनशक्ति) का अनुमान लगाना।
(B) राज्य के संसाधनों का सर्वोत्तम उपयोग करने के लिए नीतिगत दिशानिर्देश तैयार करना।
(C) आम लोगों के जीवन स्तर में सुधार के लिए तंत्र विकसित करना।
(D) आईटी के क्षेत्र में छात्रों को प्रशिक्षण प्रदान करना।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
78. भूकंप तरंगों को मापने के लिए निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) वर्षामापी
(B) सीस्मोग्राफ
(C) अधिकतम और न्यूनतम थर्मामीटर
(D) बैरोमीटर
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
79. निम्नलिखित प्रश्न में, एक कथन के बाद I और II क्रमांकित कार्यवाही के तरीके दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौनसा/से कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से अनुसरण करेगी?
कथन :
पूरे देश में फर्जी कॉल के माध्यम से साइबर अपराध में तेजी से वृद्धि हुई है, जिससे नागरिकों को आर्थिक नुकसान हो रहा है। कार्यवाही के तरीके :
I. लोगों को स्मार्ट फोन खरीदने से हतोत्साहित किया जाना चाहिए।

- II. सेवा प्रदाताओं को संदिग्ध कॉल करने वालों से कॉल को चिह्नित करने के लिए कहा जाना चाहिए।
 (A) केवल II अनुसरण करता है।
 (B) या तो I या II अनुसरण करता है।
 (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
 (D) केवल I अनुसरण करता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
80. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद I और II से अंकित दो धारणाएँ हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय कीजिए कि निम्नलिखित में से कौनसी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?
 कथन :
 केवल अच्छे नर्तकों को एक नृत्य समारोह में आमंत्रित किया गया था। लचीले शरीर के बिना कोई भी व्यक्ति अच्छा नर्तक नहीं हो सकता।
 धारणाएँ :
 I. नृत्य समारोह में आमंत्रित सभी नर्तकों का शरीर लचीला था।
 II. लचीले शरीर के बिना नर्तकों को नृत्य समारोह में आमंत्रित नहीं किया गया था।
 (A) केवल धारणा II निहित है।
 (B) या तो I या II निहित है।
 (C) I और II दोनों निहित हैं।
 (D) केवल धारणा I निहित है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
81. स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना के तहत राजस्थान में निम्नलिखित में से किस राष्ट्रीय राजमार्ग को जयपुर से अजमेर तक 6 लेन में परिवर्तित किया गया है?
 निम्नलिखित विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 14 (B) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 8
 (C) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 3 (D) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 11
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
82. राजस्थान उच्च न्यायालय की पीठ _____ में है।
 (A) चित्तौड़गढ़ (B) जैसलमेर
 (C) जयपुर (D) हनुमानगढ़
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
83. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो कार्यवाही के तरीके (I और II) दिए गए हैं। कथन को एक तथ्य मानें, तय करें कि सुझाए गए कार्यवाही के कौनसे तरीके तार्किक रूप से इसका अनुसरण करते हैं?
 कथन :
 एक राज्य में, यह देखा गया है कि कम उम्र में विवाह के कारण प्रसव के दौरान महिला मृत्यु दर में वृद्धि हो रही है।
 कार्यवाही के तरीके :
 I. डॉक्टरों या दाइयों को कम उम्र की महिलाओं का प्रसव कराने से बचना चाहिए।
 II. सरकार को कम उम्र की गर्भवती माताओं को आर्थिक मदद देनी चाहिए।
 (A) केवल II अनुसरण करता है।
 (B) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
 (C) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
 (D) केवल I अनुसरण करता है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
84. जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (डी डी एम ए) का नेतृत्व कौन करता है?
 (A) खंड विकास अधिकारी (B) राज्य के मुख्य सचिव
 (C) एम एल ए (D) जिला अधिकारी
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
85. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो धारणाएँ I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौनसी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?
 कथन :
 देश X में कपड़ा कारखानों की संख्या में वृद्धि के बावजूद, यह कपड़े का आयात करना जारी रखता है।
 धारणाएँ :
 I. X में प्रति व्यक्ति कपड़े की माँग बहुत बढ़ रही है।
 II. X की कपड़ा फैक्ट्रियाँ अकुशल हैं।
 (A) केवल धारणा II निहित है।
 (B) या तो I या II निहित है।
 (C) I और II दोनों निहित हैं।
 (D) केवल धारणा I निहित है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
86. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। तय करें कि कौनसा/से तर्क मजबूत है/हैं?
 कथन :
 क्या माता-पिता को अपनी बेटियों की शिक्षा की तुलना में अपने बेटों की शिक्षा पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए?
 तर्क :
 I. हाँ। आंकड़े दर्शाते हैं कि लड़के लड़कियों की तुलना में अधिक सफल होते हैं।
 II. हाँ। माता-पिता को अपनी बेटी की शिक्षा की तुलना में उसकी शादी पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए।
 (A) केवल तर्क II मजबूत है।
 (B) या तो I या II मजबूत है।
 (C) न तो I और न ही II मजबूत है।
 (D) केवल तर्क I मजबूत है।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
87. वर्ष 2023-24 में राजस्थान में तिलहन और गन्ने के उत्पादन के बारे में निम्नलिखित में से कौनसा कथन 2022-23 में उत्पादन की तुलना में सत्य है?
 नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 (A) 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन बढ़ा।
 (B) 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन घटा।
 (C) 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में वृद्धि हुई जबकि गन्ने का उत्पादन घटा।
 (D) 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में कमी आई जबकि गन्ने का उत्पादन बढ़ा।
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
88. संशोधित बजट 2024-25 के अनुसार, 25 लाख ग्रामीण परिवारों के लिए जल जीवन मिशन पेयजल पर अनुमानित व्यय क्या है?
 (A) 15 हजार करोड़ (B) 20 हजार करोड़
 (C) 25 हजार करोड़ (D) 10 हजार करोड़
 (E) अनुत्तरित प्रश्न [A]

89. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें:
2, 5, 10, 17, 26, ?, 50
(A) 38 (B) 39
(C) 40 (D) 37
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
90. एक आदमी की ओर इशारा करते हुए सूरज ने कहा, "वह मेरी दादी की बेटी का इकलौता भाई है।" सूरज उस आदमी से किस तरह संबंधित है?
(A) बेटा (B) पिता
(C) भाई (D) चचेरा भाई
(E) अनुत्तरित प्रश्न [A]
91. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो धारणाएँ I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौनसी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?
कथन :
पुलिस प्रशासन ने रैली ग्राउंड के चारों ओर वेंट्रिकुलर मूवमेंट को रोक दिया, जहाँ समर्थकों की बड़ी आमद के कारण एक नेता द्वारा सार्वजनिक बैठक आयोजित की जानी थी।
धारणाएँ :
I. नेता जनता के बीच बहुत लोकप्रिय है।
II. नेता आगामी चुनाव जीतेगा।
(A) केवल धारणा II निहित है।
(B) न तो I और न ही II निहित है।
(C) I और II दोनों निहित हैं। (D) केवल धारणा I निहित है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
92. नीचे दी गई अक्षर श्रृंखला में आगे क्या आना चाहिए?
ZP, YO, XN, WM, _____
(A) VP (B) ZP
(C) VL (D) ZL
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
93. भरतपुर की जाट रियासत की स्थापना किसने की?
(A) सूरजमल (B) चूडामन
(C) राजाराम (D) बदन सिंह
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
94. 22 फरवरी 2025 तक राजस्थान के महाधिवक्ता कौन हैं?
(A) श्री एम.एस. सिंघवी (B) श्री एन.एम. लोढ़ा
(C) श्री बी.पी. अग्रवाल (D) श्री राजेंद्र प्रसाद
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
95. संविधान के उल्लंघन के लिए राष्ट्रपति को पद से कैसे हटाया जा सकता है?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) प्रधानमंत्री द्वारा
(B) संसद और राज्य विधानमंडल के सदस्यों से मिलकर बने निर्वाचन मंडल द्वारा
(C) महाभियोग द्वारा (D) अविश्वास प्रस्ताव द्वारा
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]
96. निम्नलिखित शब्द युग्म एक विशेष रूप से संबंधित है। कौनसा युग्म इस पैटर्न का अनुसरण नहीं करता?
(A) कुत्ता : पिल्ला (पप्पी) (B) गाय : बैल
(C) बिल्ली : बिल्ली का बच्चा (D) शेर : शावक
(E) अनुत्तरित प्रश्न [B]
97. राजस्थान पुलिस में आरएसी (RAC) क्या है?
(A) रामगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(B) राजगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(C) आरक्षित सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(D) राजस्थान सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
98. अल्फा-न्यूमेरिक श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें:
E11X, H7V, ?, N3R, Q2P
(A) K9S (B) I5T
(C) I9U (D) K5T
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
99. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौनसा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से उचित संदेह से परे तार्किक रूप से अनुसरण करता है?
कथन :
कोविड महामारी ने तबाही मचाई और दुनिया भर में मौजूदा चिकित्सा बुनियादी ढांचे की दुखद वास्तविकता को उजागर किया।
निष्कर्ष :
I. दुनिया भर में महामारी के बाद चिकित्सा बुनियादी ढांचे में सुधार हुआ।
II. महामारी से निपटने के लिए परिष्कृत और मजबूत चिकित्सा सुविधाओं की आवश्यकता थी।
(A) केवल II अनुसरण करता है।
(B) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
(C) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
(D) केवल I अनुसरण करता है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न [D]
100. निम्नलिखित में से कौनसा कोयला जलने की प्रक्रिया के उप-उत्पाद के रूप में थर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित होता है, जिसके परिणामस्वरूप वायु प्रदूषण होता है?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
(A) टेट्राएथिल लेड (B) धूल
(C) फ्लाइ ऐश (D) लोहे के ऑक्साइड
(E) अनुत्तरित प्रश्न [C]

