

Bihar Daroga Mains

Mock Test – 15

By **Manjeet's Math Magic**

1. मोहम्मद बिन तुगलक अपनी राजधानी दिल्ली से ले गया-

- a) दौलताबाद
- b) कालिंजर
- c) कन्नौज
- d) लाहौर

2. अकबर ने दीन-ए-इलाही किस वर्ष में प्रारंभ किया?

- a) 1570
- b) 1578
- c) 1581
- d) 1582

3. अकबर के दरबार में आने वाला पहला अंग्रेज व्यक्ति कौन था?

- a) राल्फ फिच
- b) सर थॉमस रो
- c) जॉन हॉकिंस
- d) पीटर मुंडी

4. दारा शिकोह ने किस शीर्षक के अंतर्गत उपनिषदों का फारसी में अनुवाद किया था?

- a) अल-फिहरिशत
- b) किताब-अल-बयां
- c) मज़म-उल-बहरीन
- d) सिर-ए-अकबर

5. हुमायूनामा की रचना किसने की थी?

- a) बाबर
- b) हुमायूं

c) गुलबदन बेगम

d) जहांगीर

6. शिवाजी के गुरु का क्या नाम था?

- a) रामदास
- b) तुकाराम
- c) वामन पंडित
- d) गंगा भट्ट

7. किस जैनसभा में अंतिम रूप से श्वेतांबर आगम का संपादन हुआ?

- a) वैशाली में
- b) वल्लभी में
- c) पावा में
- d) पाटलिपुत्र में

8. वासुदेव कृष्ण की पूजा सर्वप्रथम किसने आरंभ की?

- a) भागवतों ने
- b) वैदिक आर्यों ने
- c) तमिलों ने
- d) आभीरों ने

9. छठी शताब्दी ई. पूर्व का मत्स्य महाजनपद स्थित था-

- a) पश्चिमी उत्तर प्रदेश में
- b) राजस्थान में
- c) बुंदेलखंड में
- d) रुहेलखंड में

10. यूनानी लेखक जस्टिन द्वारा किसे सेंड्रोकोटस कहा गया है?

Manjeet's Math Magic

- a) चंद्रगुप्त मौर्य
b) चंद्रगुप्त तृतीय
c) चंद्रगुप्त द्वितीय
d) समुद्रगुप्त
11. अंतिम मौर्य सम्राट कौन था?
a) जालौक
b) अवंती वर्मा
c) नंदी वर्धन
d) वृहद्रथ
12. इलाहाबाद का अशोक स्तंभ किसके शासन के बारे में सूचना प्रदान करता है?
a) चंद्रगुप्त मौर्य
b) चंद्रगुप्त प्रथम के
c) चंद्रगुप्त द्वितीय के
d) समुद्रगुप्त के
13. गुप्त काल में लिखित संस्कृत नाटकों में स्त्री और शूद्र बोलते थे-
a) संस्कृत
b) प्राकृत
c) पाली
d) शौरसेनी
14. निम्नलिखित में से किस ने सत्याग्रह शब्द को गढ़ा?
a) हरिलाल गांधी
b) महात्मा गांधी
c) रामदास गांधी
d) मणिलाल गांधी
15. निम्न उद्योगपतियों से कौन से व्यक्ति लंबे समय तक एआईसीसी के खजांची रहे और 1930 में जेल भी गए?
a) जी डी बिड़ला
b) जमुनालाल बजाज
c) जे आर डी टाटा
d) बालचंद हीराचंद
16. निम्नलिखित में से किसके लिए अहमदाबाद संघर्ष आरंभ किया गया था?
a) किसानों के लिए
b) सूती मिल कामगारों के लिए
c) आभूषण कारीगरों के लिए
d) प्रेस की स्वतंत्रता के लिए
17. बंगाल के तिभागा किसान आंदोलन की क्या मांग थी?
a) जमींदारों के हिस्सेदारी को फसल के आधे भाग से कम करके एक-तिहाई करना
b) भूमि का वास्तविक खेतिहर होने के नाते भू स्वामित्व कृषकों को प्रदान करना
c) जमींदारी प्रथा का उन्मूलन तथा कृषि दासता का अंत
d) कृषकों के समस्त ऋणों को रद्द करना
18. ब्रिटिश सरकार ने महात्मा गांधी को जो उपाधि दी थी और जिसे उन्होंने असहयोग आंदोलन के दौरान वापस कर दिया, कौन कौन सी थी?
a) हिंद केसरी
b) केसर-ए-हिंद
c) रायबहादुर
d) राइटच ऑनरेबल
19. निम्न में से किसने स्वराज पार्टी निर्माण करने के लिए कांग्रेस के अध्यक्ष पद से त्यागपत्र दिया था?
a) चितरंजन दास
b) मोतीलाल नेहरू
c) विठ्ठल भाई पटेल
d) फिरोजशाह मेहता
20. निम्नलिखित में से किसने सर्वप्रथम भारत के लिए औपनिवेशिक स्वराज्य की मांग की थी?
a) राजगोपालाचारी और सरदार पटेल ने
b) मोतीलाल नेहरू और गोविंद बल्लभ पंत ने
c) तेज बहादुर सप्रू और जयकर ने

- d) जवाहरलाल नेहरू और जगजीवन राम ने
21. मेघालय का पठार भाग है -
- a. हिमालय श्रेणी में
b. प्रायद्वीपीय खंड का
c. पूर्वी घाट पर्वतों का
d. सतपुड़ा श्रेणी का
22. शिवालिक श्रेणियों की ऊंचाई है -
- a) 850-1200 मीटर के मध्य
b) 750-1100 मीटर के मध्य
c) 750-1500 मीटर के मध्य
d) 750-1300 मीटर के मध्य
23. श्रीहरिकोटा द्वीप अवस्थित है -
- a) चिल्का झील के समीप
b) महानदी के मुहाने के समीप
c) पुलिकट झील के समीप
d) गोदावरी के मुहाने के समीप
24. निम्नलिखित देशांतर में से कौन सा भारत की प्रमाणिक मध्यम रेखा कहलाता है?
- a) 87°30' पूर्वी
b) 85°30' पूर्वी
c) 84°30' पूर्वी
d) 82°30' पूर्वी
25. निम्नलिखित में से कौन - सा एक लैगून नहीं है ?
- a) अष्टमुडी झील
b) चिल्का झील
c) पेरियार झील
d) पुलिकट झील
26. भारत में निम्नलिखित में से कौन - सा मृदा प्रारूप लोहे को अतिरेक होने के कारण अनुर्वर होता जा रहा है ?
- a) मरुस्थलीय बालू
- b) जलोढ
c) पॉडजोलिक
d) लैटेराइट
27. कृषय भूमि में किस के पौधे उगाने से भूमि का अपरदन अधिकतम तीव्रता से होता है?
- a) सोघर्म
b) आलू
c) गेहूं
d) क्लोवर
28. हेकीस्टोथर्म पौधे हैं, जो उगते हैं-
- a) तेज प्रकाश में
b) अधिक ताप पर
c) बहुत कम ताप पर
d) बहुत कम प्रकाश में
29. वायुदाब सबसे कम होता है -
- a) शीत ऋतु में
b) वसंत ऋतु में
c) शरद ऋतु में
d) ग्रीष्म ऋतु में
30. उत्तर प्रदेश में रानी लक्ष्मीबाई बांध योजना निर्मित है -
- a) घाघरा नदी पर
b) बेताव नदी पर
c) सोन नदी पर
d) चंबल नदी पर
31. कौन- सा मसाला भारत के काला सोना के रूप में जाना जाता है?
- a) काली मिर्च
b) इलायची
c) लौंग
d) केसर

32. बांग्लादेश में प्रवेश करने के बाद गंगा नदी को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है?

- a) लोहित
- b) पद्मा
- c) काली गंगा
- d) नबगंगा

33. संविधान सभा द्वारा स्थापित मौलिक अधिकारों एवं अल्पसंख्यकों हेतु सलाहकार समिति के अध्यक्ष कौन थे?

- a) पंडित नेहरू
- b) सरदार पटेल
- c) बी एन राव
- d) अंबेडकर

34. राष्ट्रपति लोकसभा को कब भंग कर सकते हैं?

- a) भारत के प्रधान न्यायाधीश की अनुशंसा पर
- b) लोकसभा की अनुशंसा पर
- c) केंद्रीय मंत्रिमंडल की अनुशंसा पर
- d) राज्यसभा की अनुशंसा पर

35. संसदीय शासन में वास्तविक कार्यपालिका शक्ति किसके पास होती है?

- a) संसद
- b) प्रधानमंत्री
- c) राष्ट्रपति
- d) नौकरशाही

36. किस लोकसभा का कार्यकाल लगभग 6 वर्ष का था?

- a) 5 वीं लोकसभा
- b) 7 वीं लोकसभा
- c) 9 वीं लोकसभा
- d) 11 वीं लोकसभा

37. भारत के संविधान में अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा की अभिवृद्धि का कहां उल्लेख है?

- a) संविधान की उद्देशिका में

b) राज्य के नीति के निदेशक तत्व में

c) मूल कर्तव्य में

d) नौवीं अनुसूची में

38. निम्नलिखित में से किसने भारतीय संविधान की प्रस्तावना को "हमारे संप्रभु, प्रजातांत्रिक गणतंत्र की जन्म कुंडली" कहा :

- a) जवाहरलाल नेहरू
- b) वल्लभभाई पटेल
- c) बी.आर.अंबेडकर
- d) के.एम.मुंशी

39. भारतीय संविधान के अंतर्गत कितने प्रकार के आपातकाल की सोच है?

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 1

40. जब किसी उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश प्रशासनिक हैसियत से काम करता है ,तो वह अधीन होता है -

- a) उच्च न्यायालय के अन्य न्यायाधीशों में से किसी भी रिट अधिकारिता के
- b) भारत के मुख्य न्यायाधीश द्वारा प्रयुक्त विशेष नियंत्रण के
- c) राज्य के राज्यपाल की वैवेकिक शक्तियों के
- d) इस विषय में मुख्यमंत्री को प्रदत्त विषय शक्तियों के

41. निम्न में से कौन एक भारत संघ का सहयोगी राज्य था जिसे बाद में भारतीय संघ का पूर्ण राज्य बनाया गया ?

- a) अरुणाचल प्रदेश
- b) सिक्किम
- c) झारखंड
- d) छत्तीसगढ़

42. किस संविधान संशोधन द्वारा मतदान की आयु 21 वर्ष से घटाकर 18 वर्ष की गई?

- a) 63 वें संशोधन द्वारा

- b) 62 वें संशोधन द्वारा
c) 61 में संशोधन द्वारा
d) 60 में संशोधन द्वारा
43. निम्नलिखित में से कौन -सा एक पंचशील का सिद्धांत नहीं है?
a) गुटनिरपेक्षता
b) शांतिपूर्ण सह-अस्तित्व
c) एक-दूसरे की भू-भागीय अखंडता और प्रभुता का परस्परिक सम्मान
d) एक-दूसरे के आंतरिक मामलों में पारस्परिक अहस्तक्षेप
44. राज्य में धन विधेयक(मनी बिल)प्रस्तुत किया जा सकता है:
a) दोनों में से किसी भी सदन में
b) दोनों सदनों में परस्पर एक साथ
c) केवल विधानसभा में
d) केवल उच्च सदन में
45. निम्न में से किस राज्य में सर्वप्रथम लोकायुक्त कार्यालय की स्थापना की हुई थी?
a) महाराष्ट्र
b) उत्तर प्रदेश
c) बिहार
d) ओड़िशा
46. संविधान के किस प्रावधान में कहा गया है कि विधि के प्राधिकार के बिना ना तो कोई कर लगाया जाता जा सकता है और ना ही एकत्रित किया जा सकता है ?
a) अनुच्छेद 265
b) अनुच्छेद 266
c) अनुच्छेद 300
d) अनुच्छेद 368
47. भारतीय संविधान के लिए प्रथम संशोधन विधेयक लाया गया-
a) 1950
b) 1951
c) 1955
d) 1958
48. निम्नलिखित में से कौन डब्लू. डब्लू. डब्लू. (WWW.) का आविष्कारक माना जाता है?
a) एडवर्ड कैसर
b) बिल गेट्स
c) टीम बर्नर्स ली
d) विनोद धाम
49. ताप के निम्नलिखित में से किस पैमाने में ऋणात्मक मान नहीं होता है?
a) सेल्सियस
b) फॉरेनहाइट
c) केल्विन
d) रियूमर
50. प्याज के छिलके उतारने पर आंसू आते हैं, क्योंकि प्याज निष्कासित करते हैं-
a) सल्फोनिक अम्ल
b) सल्फेनिक अम्ल
c) एमीनो अम्ल
d) कार्बोलिक अम्ल
51. निम्नलिखित में से किसने न्यूटन से पूर्व ही बता दिया था कि सभी वस्तुएं पृथ्वी की ओर आकर्षित होती है?
a) आर्यभट्ट
b) वराहमिहिर
c) बुद्ध गुप्त
d) ब्रह्मगुप्त
52. तीन पिन बिजली के प्लग में सबसे लंबी पिन को जोड़ना चाहिए -
a) आधार सिरे से
b) सजीव सिरे से

- c) उदासीन सिरे से
d) किसी भी सिरे से
53. जब प्रकाश एक माध्यम से दूसरे माध्यम में जाता है, तो निम्न में से कौन-सा एक अपरिवर्तित रहता है -
a) तीव्रता
b) वेग
c) तरंगदैर्घ्य
d) आवृत्ति
54. निम्नलिखित में से किसमें उच्चतम ऊर्जा होती है?
a) नीला प्रकाश
b) हरा प्रकाश
c) लाल प्रकाश
d) पीला प्रकाश
55. सामान्य आंखों के लिए स्पष्ट दृष्टि की न्यूनतम दूरी कितनी होती है?
a) 10 सेमी
b) 15 सेमी
c) 20 सेमी
d) 25 सेमी
56. विश्व स्वास्थ्य संगठन के अनुसार एक नगर के लिए सुरक्षित ध्वनि प्रदूषण स्तर है -
a) 45 db
b) 50 db
c) 55 db
d) 60 db
57. तेज हवा वाली रात्रि में ओस नहीं बनते, क्योंकि-
a) वाष्पीकरण की दर तेज होती है
b) हवा में नमी कम होती है
c) तापमान ऊंचा रहता है
d) आकाश साफ नहीं होता है
58. प्रशीतन खाद्य परिरक्षण में मदद करता है-
a) जीवाणुओं को मार कर
b) जैव-रसायनिक अभिक्रिया की दर कम करके
c) एंजाइम के लिए नष्ट करके
d) खाद्य पदार्थ को बर्फ की परत से ढक कर
59. साइक्लोट्रॉन किसको त्वरित करने के लिए प्रयुक्त किया जाता है?
a) न्यूट्रॉन
b) प्रोटॉन
c) परमाणु
d) आयन
60. एशिया का प्रथम इंजीनियरिंग कॉलेज कहां स्थापित किया गया था ?
a) चेन्नई
b) बंगलुरु
c) रूड़की
d) कानपुर
61. निम्नलिखित में विश्व में कौन सर्वाधिक पाया जाने वाला तत्व है ?
a) हाइड्रोजन
b) ऑक्सीजन
c) नाइट्रोजन
d) कार्बन
62. मानव शरीर का कौन सा भाग शरीर ताप को नियंत्रित रखता है ?
a) हृदय
b) फेफड़ा
c) यकृत
d) वृक्क
63. इलेक्ट्रिक बल्ब की खोज किसने की ?
a) थॉमस एडीसन
b) एलेग्जेंडर ग्राहम बेल

- c) विलियम कुक
d) टैरी एडीसन
64. हेपेटाइटिस रोग से मनुष्य शरीर का सीधा प्रभावित होने वाला अंग है :
- a) यकृत
b) फेफड़ा
c) हृदय
d) मस्तिष्क
65. पैतृकता सिद्ध करने के लिए निम्न में से कौन सहायक है ?
- a) जीन थेरेपी
b) जीन क्लोनिंग
c) डी.एन.ए. रि कॉम्बिनेंट प्रौद्योगिकी
d) डी.एन.ए. अंगुली छाप
66. निम्नलिखित में से कौन सा पादप रेशा, तने से प्राप्त होता है?
- a) कपास
b) कायर
c) सनई
d) सेमल
67. ऐसे उपकरण जो रासायनिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित कर दे, क्या कहलाता है?
- a) बैटरी
b) मोटर
c) जनरेटर
d) गतिमान कॉइल मीटर
68. 1987 में श्रीलंका में भारतीय शांति सेना द्वारा कौन सा राहत अभियान चलाया गया था ?
- a) ऑपरेशन ईगल
b) ऑपरेशन राहत
c) ऑपरेशन सुरक्षा
d) ऑपरेशन रावण

69. वेल्थ ऑफ नेशन किसकी रचना है?
- a) रिकार्डो
b) मैक्यावली
c) एडम स्मिथ
d) कींस
70. मरुस्थलों के संबंध में कौन सा मिलान गलत है?
- a) गोबी - मंगोलिया
b) कालाहारी - बोत्सवाना
c) ग्रेट विक्टोरिया - ऑस्ट्रेलिया
d) तकला मकान - श्रीलंका
71. एक ही राज्य में बहने वाली सबसे लंबी नदी कौन है?
- a) चेनाब
b) सोन
c) रामगंगा
d) लूनी
72. क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे छोटा देश कौन है?
- a) वेटिकन सिटी
b) मोनाको
c) नोरू
d) टुवालु
73. निम्न में से कौन भारतीय 'गुरुदेव' के नाम से जाने जाते थे?
- a) रविंद्र नाथ टैगोर
b) चक्रवर्ती राजगोपालाचारी
c) लाला लाजपत राय
d) भीमराव अंबेडकर
74. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है?
- a) जापान - निप्पन
b) इराक - मेसोपोटामिया
c) ईरान - पर्शिया

- d) सूरीनाम - फ्रेंच गुयाना
75. यहूदियों की पूजा स्थल क्या कहलाता है?
- a) चर्च
b) सीनेगॉग
c) मस्जिद
d) पूजाघर
76. चक्रीय निर्धन वे हैं-
- a) जो सदैव निर्धन रहते हैं
b) जो निरंतर निर्धन और गैर-निर्धन होते रहते हैं
c) जो अधिकांश समय धनी रहते हैं पर यदा-कदा निर्धन रहते हैं
d) सभी
77. निम्न में से कौन-सा आर्थिक वृद्धि का परिचायक नहीं है?
- a) वर्ष के दौरान स्थिर कीमतों पर राष्ट्रीय आय में वृद्धि
b) वास्तविक प्रति व्यक्ति आय में सुस्थिर वृद्धि
c) किसी अवधि में चालू कीमतों पर राष्ट्रीय आय में वृद्धि
d) जनसंख्या में वृद्धि के साथ राष्ट्रीय आय में वृद्धि
78. निम्न में से कौन-सा कर खरीददारों के लिए प्रत्यक्ष रूप से वस्तुओं के मूल्यों में वृद्धि नहीं करता?
- a) आयकर
b) व्यापार कर
c) आयात कर
d) उत्पाद कर
79. रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया निम्नलिखित में से किसके बदले मुद्रा-निर्गमन करता है?
- a) स्वर्ण
b) विदेशी प्रतिभूति
c) भारत सरकार की प्रतिभूति
d) उपर्युक्त सभी
80. गिल्ड एज्ड बाजार किससे संबंधित है?
- a) सर्राफा बाजार से
b) सरकारी प्रतिभूतियों के बाजार से
c) बंदूकों के बाजार से
d) शुद्ध धातुओं के बाजार से
81. निर्धनता का दुष्चक्र की अवधारणा किससे संबंधित है?
- a) कार्ल मार्क्स से
b) नर्से से
c) एडम स्मिथ से
d) अमर्त्य सेन से
82. तारापोर समिति निम्नलिखित में से किस एक से संबंधित थी?
- a) विशेष आर्थिक क्षेत्र
b) पूर्ण पूंजी लेखा संपरिवर्तनीयता
c) विदेशी मुद्रा भंडार
d) भारतीय अर्थव्यवस्था पर तेल की कीमतों का प्रभाव
83. बाजार एक आर्थिक प्रवृत्ति है जो निम्नलिखित में से किस ओर रुझान पैदा करती है?
- a) व्यक्तिवाद की ओर
b) उपभोक्तावाद की ओर
c) समष्टिवाद की ओर
d) पूंजीवाद की ओर
84. निम्नलिखित में से कौन सा अर्थव्यवस्था में जनसंख्या वृद्धि का प्रतिकूल प्रभाव नहीं है?
- a) कार्यकारी जनसंख्या के आकार में वृद्धि
b) जोतों के आकार में कमी
c) बढ़ती हुई बेरोजगारी
d) अनाजों की प्रति व्यक्ति उपलब्धता में कमी
85. Planned Economy for India पुस्तक किसकी रचना है?
- a) राधाकृष्णन
b) विश्वेश्वरैया
c) दादाभाई नौरोजी

d) इनमें से कोई नहीं

86. निम्न में से किस संस्था द्वारा मानव विकास सूचकांक जारी किया जाता है?

- a) IMG
- b) WB
- c) WHO
- d) UNDP

87. वर्तमान में औद्योगिक श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक(CPI) का आधार वर्ष क्या है ?

- a) 1978
- b) 1980
- c) 1981
- d) 1982

88. भारत के विदेशी मुद्रा भंडार में सर्वाधिक अंश किसका होता है ?

- a) SDR
- b) स्वर्ण
- c) विदेशी मुद्रा परिसंपत्तियों
- d) IMF के पास आरक्षित निधि

89. इरडा नियमन करती है-

- a) बैंकिंग कंपनियों का
- b) बीमा कंपनियों का
- c) फुटकर व्यापार का
- d) इनमें से कोई नहीं

90. भारत में क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की शाखाओं की संख्या अनुसूचित वाणिज्यिक बैंकों की कुल शाखाओं का लगभग कितना है?

- a) 10%
- b) 20%
- c) 30%
- d) 40%

91. प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या होगा? घास : मैदान :: वृक्ष : ?

- a) खेत
- b) जंगल
- c) चारागाह
- d) फॉर्म

92. असंगत की पहचान कीजिए-

- a) अंगुली
- b) आंख
- c) कान
- d) जीभ

93. निम्नलिखित अंक अनुक्रम में कितने ऐसे सम अंक हैं जो कि उसके ठीक पहले आने वाले अंक से पूर्णतः विभाजित है, किंतु ठीक बाद आने वाले अंक से नहीं?

38415728348939421582

- a) एक
- b) दो
- c) तीन
- d) चार

94. दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए-

18, 21, 16, 23, 12, 25, ?

- a) 8
- b) 10
- c) 12
- d) 14

95. यदि बल्ला रैकेट है, रैकेट फुटबॉल है, फुटबॉल सटल है, सटल लूडो है और लूडो कैरम है तो क्रिकेट किसके साथ खेला जाएगा?

- a) रैकेट
- b) फुटबॉल
- c) बल्ला

d) सटल

96.

निम्नलिखित में से कौन-सा रंग पीला के विपरीत है ?



- (1) बैंगनी (2) लाल
(3) गुलाबी (4) नीला

97.

नीचे एक पासे को दो स्थितियों में दिखाया गया है।



जब 'दिल' की शकल सबसे ऊपर होगी तो सबसे नीचे क्या होगा?

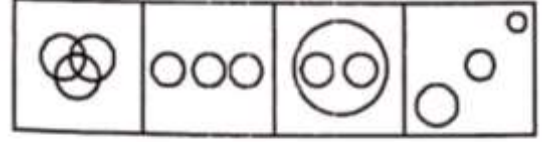
उत्तर-आकृतियाँ



- (1) (2) (3) (4)

98.

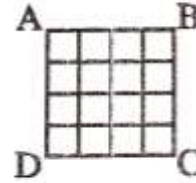
निम्नलिखित में से कौन-सा आदमियों, कृतकों और जीवधारियों को निरूपित करता है ?



- (1) (2) (3) (4)
(1) 1 (2) 2
(3) 3 (4) 4

99.

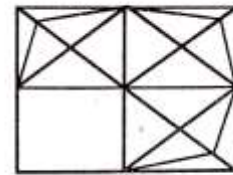
दी गई वर्ग आकृति ABCD में कितने वर्ग हैं ?



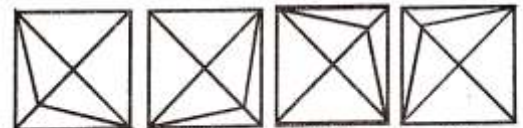
- (1) 16 (2) 17
(3) 26 (4) 30

100.

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियाँ



- (1) (2) (3) (4)

Manjeet's Math Magic

ANSWERS:

1. A
2. D
3. A
4. D
5. C
6. A
7. D
8. A
9. B
10. A
11. D
12. D
13. B
14. B
15. B
16. B
17. A
18. B
19. A
20. C
21. B
22. A
23. C
24. D
25. C
26. D
27. A
28. C
29. D
30. B
31. A
32. B
33. B
34. C
35. B
36. A
37. B
38. D
39. B

Manjeet's Math Magic

40. A
41. B
42. C
43. A
44. C
45. A
46. A
47. B
48. C
49. C
50. B
51. D
52. A
53. D
54. A
55. D
56. A
57. A
58. B
59. B
60. C
61. A
62. B
63. A
64. A
65. D
66. C
67. A
68. A
69. C
70. D
71. D
72. A
73. A
74. D
75. B
76. B
77. B
78. A
79. D
80. B
81. B
82. B

- 83.B
- 84.A
- 85.B
- 86.D
- 87.D
- 88.C
- 89.B
- 90.B
- 91.B
- 92.A
- 93.B
- 94.A
- 95.A
- 96.1
- 97.4
- 98.3
- 99.4
- 100.

1

Manjeet's Math Magic