

भरोसा आप रखिये... सिलेक्शन हम दिलाएंगे....

STAR EDUCATION ACADEMY

H.N.Nager Near 28 PAC, GOVT ITI Mainpuri Road Etawah

For- SSC/ RLY/ POLICE/ LEKHPAL/ AIRFORCE/ PARAMEDICAL/ BANK Etc

Mob:- 9058410405, 9528520534, 7906878382

1 सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तार्किक क्षमता

निर्देश (प्र.सं. 1-2) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में सम्बन्धित अक्षर/संख्या को चुनिए।

- AZBY : DWEV :: HSIR : ?
(a) JQKO (b) KPOL (c) KPLO (d) KOLP
- 35 : 69 :: 52 : ?
(a) 50 (b) 52 (c) 54 (d) 56
- जिस प्रकार, 'अमरूद' का सम्बन्ध 'फल' से है, उसी प्रकार, 'गाजर' का सम्बन्ध किससे है?
(a) तना (b) फल
(c) फूल (d) जड़

निर्देश (प्र.सं. 4-5) दिए गए विकल्पों में से उसे चुनिए जो अन्य तीन से भिन्न है

- (a) 12-96 (b) 13-117 (c) 15-120 (d) 16-128
- (a) YWUS (b) ZXYV (c) GECA (d) BZXV

निर्देश (प्र.सं. 6-8) निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

- D, H, L, P, T, X, ?
(a) W (b) Z (c) Y (d) B
- H, N, S, Y, D, ?
(a) H (b) L (c) J (d) K
- 4, 8, 14, 22, ?
(a) 36 (b) 24 (c) 34 (d) 32
- निम्नलिखित अंक श्रृंखला में किस अंक की पुनरावृत्ति पहली बार हुई है?
8 7 5 6 4 2 5 6 8 2 2
(a) 5 (b) 6
(c) 8 (d) 2
- नीचे दिए गए अक्षरों का कौन-सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई श्रृंखला पूरी हो जाएगी?
bab_b_b_abb
(a) babbb (b) aaab
(c) bbba (d) abab

- एक लड़का बिन्दु X से 80 मी दूर Y की तरफ सीधा चलता है। फिर वह पुनः दाईं ओर मुड़कर 50 मी चलता है। फिर वह पुनः दाईं ओर मुड़कर 70 मी चलता है। अन्त में वह दाईं ओर मुड़कर 50 मी चलता है। अब वह प्रारम्भिक बिन्दु से कितनी दूर है?
(a) 10 मी (b) 30 मी
(c) 50 मी (d) 70 मी

- यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'STRONG' को 'RUQPMH' लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'HEIGHT' को कैसे लिखा जाएगा?
(a) GFHHGU (b) GFGHGU
(c) GEHHU (d) GGHHGU

- किसी शताब्दी वर्ष का प्रथम दिन कौन-सा नहीं हो सकता?
(a) मंगलवार (b) सोमवार
(c) बुधवार (d) शुक्रवार

- एक समूह में रोशन का स्थान ऊपर से 8वाँ तथा नीचे से 84वाँ है, तो समूह में कुल कितने छात्र हैं?
(a) 93 (b) 95
(c) 96 (d) 91

- यदि '+' का अर्थ घटाना, '-' का अर्थ गुणा, '÷' का अर्थ जोड़ना तथा 'x' का अर्थ भाग है, तो निम्नलिखित का मान क्या होगा?

$$20 \times 10 \div 6 - 4 + 6 = ?$$

- (a) 24 (b) 20
(c) 22 (d) 40
- अंग्रेजी वर्णमाला में अक्षर P के ठीक बाईं ओर कौन-सा अक्षर होगा?
(a) O (b) N
(c) Q (d) R

- दिए गए विकल्पों में से शब्दकोश के क्रमानुसार दूसरे स्थान पर कौन-सा शब्द आएगा?
(a) Discover (b) Devastate
(c) Destroy (d) Destart


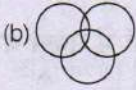


- एक घन को इस प्रकार से रंगना है कि साथ लगने वाली भुजा का रंग एक जैसा न हो, इसके लिए कम-से-कम कितने रंगों की आवश्यकता होगी?
(a) 3 (b) 4
(c) 6 (d) 2

- यदि E = 5 और TEA = 26, तो TEACHER बराबर है
(a) 75 (b) 59
(c) 60 (d) 57

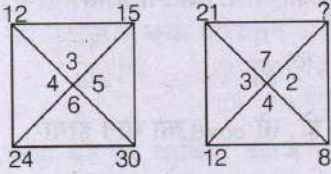
20. यदि राम का घर कृष्णा के घर के दक्षिण में स्थित है और गोविन्दा का घर कृष्णा के घर के पूर्व में स्थित है, तो राम का घर गोविन्दा के घर से किस दिशा में स्थित है?

- (a) उत्तर-पूर्व (b) उत्तर-पश्चिम
(c) दक्षिण-पूर्व (d) दक्षिण-पश्चिम

21. पेन्सिल, रबर एवं स्टेशनरी के सम्बन्ध को किस आरेख द्वारा प्रदर्शित किया जा सकता है?

- (a)  (b) 
(c)  (d) 

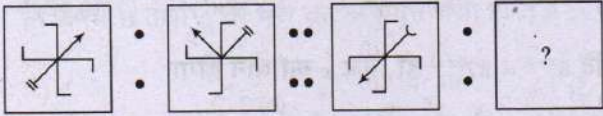
22. लुप्त पद ज्ञात कीजिए।



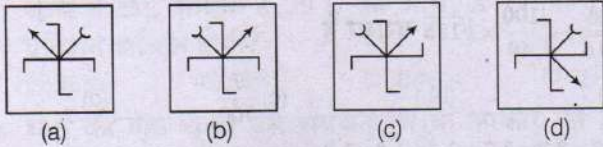
- (a) 41 (b) 14
(c) 24 (d) 34

23. दी गई उत्तर आकृतियों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर सही आकृति का चयन कीजिए।

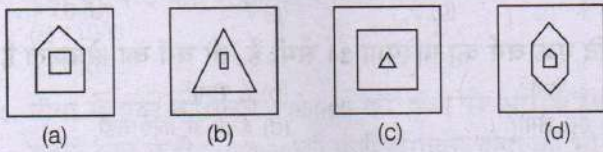
प्रश्न आकृतियाँ



उत्तर आकृतियाँ

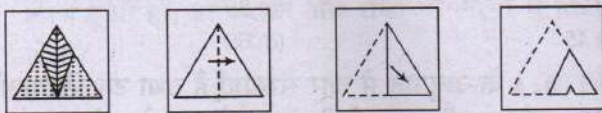


24. विषम आकृति का चयन कीजिए।

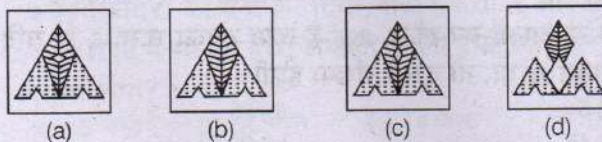


25. दिए गए कागज के टुकड़े को खोलने के बाद कैसा दिखाई देगा?

प्रश्न आकृतियाँ



उत्तर आकृतियाँ



2 सामान्य ज्ञान एवं सामान्य जागरूकता

26. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थल प्रागैतिहासिक चित्रकला के लिए प्रसिद्ध है?

- (a) बाघ (b) अजन्ता
(c) अमरावती (d) भीमबेटका

27. किस मुगल बादशाह के विरुद्ध जौनपुर से 'फतवा' जारी हुआ था?

- (a) हुमायूँ (b) अकबर
(c) शाहजहाँ (d) औरंगजेब

28. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही सुमेलित है?

- (a) महात्मा गाँधी-मूक नायक
(b) बाल गंगाधर तिलक-यंग इण्डिया
(c) ऐनी बेसेन्ट-कॉमनवील
(d) बी.आर. अम्बेडकर-केसरी

29. बंगाल तथा बिहार में स्थायी बन्दोबस्त लागू करने का श्रेय दिया जाता है

- (a) लॉर्ड कर्जन को (b) लॉर्ड कार्नवालिस को
(c) लॉर्ड रिपन को (d) लॉर्ड वेलेजली को

30. लॉर्ड क्लाइव द्वारा किस युद्ध में सिराजुद्दौला परास्त हुआ था?

- (a) प्लासी (b) बक्सर
(c) मुंगेर (d) बान्डीवाश

31. श्रीहरिकोटा द्वीप निकट अवस्थित है

- (a) चिल्का झील के (b) पुलीकट झील के
(c) महानदी मुहाना के (d) गोदावरी मुहाना के

32. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुमेलित नहीं है?

- (a) रामागुण्डम-उर्वरक (b) चितरंजन-लोकोमोटिव
(c) कोरबा-एल्युमिनियम (d) पिम्परी-कीटनाशक दवाएँ

33. निम्नलिखित राज्यों में से कौन एक अभ्रक का उत्पादन नहीं करता?

- (a) झारखण्ड (b) मध्य प्रदेश
(c) राजस्थान (d) आन्ध्र प्रदेश

34. निम्नलिखित में से कौन एक भू-आबद्ध देश नहीं है?

- (a) उज्बेकिस्तान (b) किर्गिस्तान
(c) तजाकिस्तान (d) अजरबैजान

35. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

(a) क्लीवलैण्ड	लोहा एवं इस्पात
(b) डेट्रायट	मोटरगाड़ी
(c) मेसाबी रेन्ज	कोयला क्षेत्र
(d) फिलाडेल्फिया	पोत निर्माण

36. निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारत का 'बायोडायवर्सिटी हॉट-स्पॉट' नहीं है?

- (a) हिमालय श्रेणी (b) विन्ध्य श्रेणी
(c) उत्तरी-पूर्वी भारत (d) पश्चिमी घाट

37. निम्नलिखित में से कौन एक जैव उर्वरक का स्रोत है?

- (a) बीस्ट (b) क्लोरेला
(c) एजोला (d) मोल्ड

38. आक्सैनोमीटर का प्रयोग किया जाता है

- (a) प्रकाश संश्लेषण की दर नापने में (b) वृद्धि दर नापने में
(c) रसाकर्षण की दर नापने में (d) ऊर्जा हास की दर नापने में

39. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गये कूटों का उपयोग करके सही उत्तर चुनिये

सूची-I (वैज्ञानिक)	सूची-II (आविष्कार)
A. अल्फ्रेड नोबेल	1. विकास का सिद्धान्त
B. एलेक्जेंडर फ्लेमिंग	2. डायनामाइट
C. चार्ल्स डार्विन	3. पेनिसिलिन
D. मैडम क्यूरी	4. रेडियम का पृथक्करण

कूट	A	B	C	D	A	B	C	D	
(a)	1	2	3	4	(b)	2	3	1	4
(c)	3	2	1	4	(d)	1	4	3	2

40. अध्यक्षात्मक शासन प्रणाली में वास्तविक सत्ता निहित होती है
(a) नौकरशाही (b) राष्ट्रपति (c) प्रतिनिधि सभा (d) सीनेट
41. संसदीय सरकार का सफलतापूर्वक कार्य करना किस प्रणाली पर निर्भर होता है?
(a) एक दलीय प्रणाली में (b) दो दलीय प्रणाली पर
(c) बहुदलीय प्रणाली में (d) दल विहीन प्रणाली पर
42. अध्यक्षात्मक शासन में मन्त्रिपरिषद् के सदस्य
(a) विधानमण्डल के लोकप्रिय सदन के प्रति उत्तरदायी होते हैं
(b) विधानमण्डल के दोनों सदनों के प्रति उत्तरदायी होते हैं
(c) राष्ट्रपति के प्रति उत्तरदायी होते हैं
(d) आम जनता के प्रति उत्तरदायी होते हैं
43. एल्कोहॉल के निराविषन के लिए निम्नलिखित मानव अंगों में कौन उत्तरदायी है?
(a) यकृत (b) फुफ्फुस (c) हृदय (d) वृक्क
44. 'केन्द्रीय खाद्य तकनीकी अनुसन्धान संस्थान' स्थित है
(a) बंगलुरु में (b) मैसूर में
(c) चेन्नई में (d) हैदराबाद में
45. निम्नलिखित में से किसने सुझाव दिया था कि भारत की स्वतन्त्रता के बाद भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को एक राजनैतिक दल के रूप में भंग कर दिया जाना चाहिए?
(a) सी. राजगोपालाचारी (b) जय प्रकाश नारायण
(c) आचार्य कृपलानी (d) महात्मा गाँधी
46. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
(a) जोसेफ स्टालिन - सोवियत संघ
(b) एडोल्फ हिटलर - फासीवादी इटली
(c) मार्गरेट थेचर - ब्रिटेन
(d) वुडरो विल्सन - अमेरिका
47. 'द मिनिस्ट्री ऑफ अटमोस्ट हैप्पीनेस' पुस्तक के लेखक/लेखिका कौन हैं?
(a) अरुणा जोसेफ (b) गोपालकृष्ण गाँधी
(c) अरुन्धति राय (d) विनीत सोलंकी
48. एशिया-प्रशांत पॉवर इंडेक्स-2018 में भारत को कौन-सा स्थान दिया गया है?
(a) पहला (b) दूसरा (c) तीसरा (d) चौथा
49. 'स्वच्छता सर्वेक्षण-2018' के अन्तर्गत किस नगर को 'सर्वाधिक स्वच्छ' घोषित किया गया?
(a) इंदौर (b) जयपुर (c) चण्डीगढ़ (d) उदयपुर
50. जनमत संग्रह के बाद किस देश में 26 मई, 2018 से गर्भपात को मंजूरी मिल गई?
(a) आइसलैंड (b) आयरलैंड (c) जापान (d) इजराइल

13

प्राथमिक गणित

51. 276 का 21% - 192 का 19% = ? का 40%
(a) 53.7 (b) 52.2
(c) 50.5 (d) 53.4
52. $(45)^2 \times (25)^2 \div (9)^2 - ? = 8438$ का मान होगा
(a) 7249 (b) 7219
(c) 7117 (d) 7187
53. निम्नलिखित भिन्नों में सबसे बड़ी भिन्न कौन-सी है?
(a) $\frac{15}{13}$ (b) $\frac{11}{9}$ (c) $\frac{19}{17}$ (d) $\frac{21}{19}$
54. किसी संख्या के दो तिहाई का दो तिहाई 64 है। वह संख्या क्या है?
(a) 180 (b) 145
(c) 144 (d) 136
55. $\frac{6}{10}, \frac{3}{15}, \frac{1}{20}, \frac{6}{35}$ का म.स. कितना होगा?
(a) $\frac{1}{420}$ (b) $\frac{1}{840}$ (c) $\frac{1}{210}$ (d) $\frac{1}{440}$
56. यदि $\sin \theta = \frac{3}{4}$ हो, तो $\cos \theta$ का मान होगा
(a) $\frac{\sqrt{7}}{4}$ (b) $\frac{\sqrt{7}}{\sqrt{2}}$ (c) $\frac{\sqrt{7}}{\sqrt{3}}$ (d) $\frac{7}{\sqrt{7}}$
57. भिन्न $\frac{4x^2}{5y^2}$ के बराबर एक दूसरी भिन्न का हर $15x^2y^4$ है, तो इस भिन्न का अंश होगा
(a) $12x^4y^4$ (b) $\frac{15}{4}y^2$ (c) $12x^4y^2$ (d) $12y^4$
58. यदि $3^{x+8} = 27^{2x+1}$ हो, तब x का मान होगा
(a) 7 (b) 3
(c) -2 (d) 1
59. $\frac{\sqrt[3]{8}}{\sqrt{16}} \div \sqrt{\frac{100}{49}} \times \sqrt[3]{125}$ बराबर है
(a) 7 (b) $1\frac{3}{4}$ (c) $\frac{7}{100}$ (d) $\frac{4}{7}$
60. $\frac{3.7 \times 3.7 \times 3.7 + 1.3 \times 1.3 \times 1.3}{(3.7 \times 3.7 - 4.81 + 1.3 \times 1.3)}$ का मान है
(a) 4 (b) 5 (c) 7 (d) 0
61. यदि एक वर्ग का परिमाप 24 सेमी है, तो वर्ग का क्षेत्रफल है
(a) 4 सेमी² (b) 6 सेमी²
(c) 36 सेमी² (d) इनमें से कोई नहीं
62. यदि किसी संख्या का तिगुना इस संख्या के $\frac{3}{5}$ से 60 अधिक हो, तो वह संख्या है
(a) 25 (b) 35
(c) 45 (d) 60
63. 1 : 2 : 3 : 4 के अनुपात में चार संख्याएँ हैं तथा उन संख्याओं का योग 16 है। पहली तथा चौथी संख्याओं का योग होगा
(a) 5 (b) 8 (c) 10 (d) 18
64. दो संख्याओं का ल.स. 225 है तथा उनका म.स. 5 है। यदि एक संख्या 25 हो, तो दूसरी संख्या होगी
(a) 5 (b) 25
(c) 45 (d) 225

65. $(49)^{15} - 1$ किस संख्या से पूर्णतः विभाजित है?
 (a) 15 (b) 5 (c) 9 (d) 8
66. यदि $5x^2 - 13xy + 6y^2 = 0$ हो, तब $x : y$ बराबर है
 (a) 3 : 5 अथवा 2 : 1 (b) 5 : 3 अथवा 1 : 2
 (c) केवल 2 : 1 (d) केवल 3 : 5
67. यदि किसी गोले की त्रिज्या 3.5 मी हो, तो इसका आयतन क्या होगा?
 (a) $179\frac{2}{3}$ मी³ (b) $59\frac{1}{3}$ मी³ (c) $45\frac{2}{3}$ मी³ (d) $\frac{1}{5}$ मी³
68. एक व्यापारी ने एक दर्जन साइकिलें ₹ 8880 में खरीदी और प्रति साइकिल ₹ 888 में बेची, तो उसके लाभ का प्रतिशत कितना है?
 (a) 18% (b) 20% (c) 22% (d) 25%
69. एक फैक्ट्री में कुछ मजदूर काम करते हैं तथा प्रत्येक की मजदूरी निश्चित है। यदि मजदूरों की संख्या 20% बढ़ जाए तथा प्रति व्यक्ति मजदूरी 10% घट जाए, तो सभी मजदूरों की कुल मजदूरी में पूर्व मजदूरी की तुलना में क्या परिवर्तन आएगा?
 (a) 5% कमी (b) 9% वृद्धि
 (c) 8% वृद्धि (d) 10% कमी
70. ₹ 2600 की राशि पर 7% वार्षिक ब्याज की दर से $3\frac{1}{2}$ वर्षों में साधारण ब्याज की राशि क्या होगी?
 (a) ₹ 673 (b) ₹ 642
 (c) ₹ 624 (d) ₹ 637
71. कोई मिश्रधातु दो तत्वों A और B के रासायनिक मिश्रण से बनी है। यदि तत्व A का भार 28.5 ग्राम तथा मिश्रधातु का भार 49.5 ग्राम है, तो उसमें B तथा A के भार का अनुपात क्या होगा?
 (a) 23 : 27 (b) 7 : 11
 (c) 4 : 7 (d) 14 : 19
72. C की आय, B की आय से 20% अधिक है और B की आय, A की आय से 25% अधिक है, तो C की आय, A की आय से कितने प्रतिशत अधिक होगी?
 (a) 15% (b) 50% (c) 25% (d) 35%
73. धातु की एक चादर उस समचतुर्भुज के आकार की है जिसके विकर्ण 18 मी और 20 मी हैं। ₹ 3 प्रति मी² की दर से चादर के दोनों पृष्ठों पर पेन्ट कराने का खर्च कितना होगा?
 (a) ₹ 1000 (b) ₹ 108
 (c) ₹ 10.80 (d) ₹ 1080
74. दीपा ने एक कारोबार ₹ 60000 की पूँजी से आरम्भ किया। तीन महीने बाद रोजी ₹ 100000 की पूँजी लगाकर दीपा की भागीदार बन गई। अगले तीन महीने बाद ज्योति भी ₹ 120000 की पूँजी लगाकर उनके व्यापार में भागीदार बनी। वर्ष के अन्त में यदि ₹ 78000 का लाभ हुआ हो, तो ज्योति और रोजी के लाभों में कितना अन्तर होगा?
 (a) ₹ 6000 (b) ₹ 3650 (c) ₹ 4000 (d) ₹ 4100
75. तीन पाइप A, B और C एक टंकी को 6 घण्टे में भर सकते हैं। 2 घण्टे बाद C को बन्द कर दिया जाता है तथा A और B शेष भाग को 7 घण्टे में भर देते हैं। C अकेला खाली टंकी को भरने में कितना समय लेगा?
 (a) 15 घण्टे (b) 20 घण्टे (c) 14 घण्टे (d) 18 घण्टे

76. 'पवित्र' का सन्धि-विच्छेद क्या है?
 (a) पो + वित्र (b) पो + इत्र (c) पिव + इत्र (d) पो: + इत्र
77. 'निर्गुण' का सन्धि-विच्छेद क्या है?
 (a) नि: + गुण (b) नि + गुण (c) नि + गण (d) नी + गुण
78. 'महात्मा' में समास बताइए
 (a) अव्ययीभाव (b) कर्मधारय (c) द्वन्द्व (d) द्विगु
79. इनमें से किस शब्द में कर्मधारय समास नहीं है?
 (a) भारतवासी (b) परमेश्वर (c) महाजन (d) पीताम्बर
80. 'आख्यान' का पर्यायवाची शब्द क्या है?
 (a) उपक्रम (b) अर्वाचीन (c) वृत्तांत (d) विज्ञान
81. 'अग्र' का विलोम शब्द कौन-सा है?
 (a) अगम (b) पश्च (c) व्यग्र (d) विनत
82. 'अपकार' का विलोम शब्द बताइए
 (a) अनिष्ट (b) स्वीकार (c) उपकार (d) परोपकार
83. 'आरम्भ से अन्त तक' को क्या कहेंगे?
 (a) आरम्भिक (b) आद्योपान्त (c) आद्योपान्त (d) सम्पूर्ण
84. 'जिसे मापा न जा सकता हो, को क्या कहेंगे?'
 (a) अमापित (b) अपर (c) अनुपेय (d) अपरिमेय

निर्देश (प्र.सं. 85-86) नीचे दिए गए चार विकल्पों में से तत्सम शब्द का चयन कीजिए।

85. (a) कान्ह (b) कृष्ण (c) किशन (d) कन्हैया
86. (a) कैंची (b) कतरी (c) कर्तरी (d) कर्तरी
87. 'अभिशांसा' में कौन-सा उपसर्ग है?
 (a) अपित (b) अभि (c) अव (d) अनु
88. कलेजे पर साँप लोटना मुहावरा किस अर्थ में प्रयोग होता है?
 (a) घबराना (b) ईर्ष्या या जलन होना
 (c) मन की इच्छा मन में ही रहना (d) अज्ञानी होना
89. सही वर्तनी वाला शब्द छाँटिए
 (a) पल्लवन (b) पल्लवन
 (c) पलवन (d) प्लमन

निर्देश (प्र.सं. 90-91) निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य को सही उत्तर के रूप में चुनें।

90. (a) वह दण्ड पाने योग्य है। (b) वह दण्ड लेने योग्य है।
 (c) वह दण्ड के योग्य है। (d) वह दण्ड देने योग्य है।
91. (a) पाठ पढ़कर कल आइए। (b) कल आइए पाठ पढ़कर।
 (c) कल पाठ पढ़कर आइए। (d) पाठ पढ़कर आइए कल।
92. शोक विकल सब रोवहिं रानी।
 रूप शील बल तेज बखानी॥
 करहिं विलाप अनेक प्रकारा।
 परहिं भूमि-तल बारहिं बारा॥
 पंक्तियों में कौन-सा रस है?
 (a) शान्त रस (b) भक्ति रस
 (c) करुण रस (d) वीर रस

निर्देश (प्र.सं. 93-94) प्रत्येक पद्य को पढ़कर सही छन्द चुनिए।

93. रहिमान मोहि न सुहाय, अमिय पियावत मान बिनु।
वरन विष देय कुलाय, मान सहित मरिबो भला॥
(a) दोहा (b) सोरठा (c) चौपाई (d) मालिनी
94. मैं जो नया ग्रंथ विलोकता हूँ।
भाता मुझे नव मित्र-सा है॥
देखूँ उसे मैं नित नेम से ही।
मानो मिला मित्र मुझे पुराना॥
(a) चौपाई (b) दोहा (c) इन्द्रवज्रा (d) बरवै

निर्देश (प्र.सं. 95-96) निम्नलिखित प्रश्नों के पद्यांशों में प्रयुक्त अलंकार के भेद का चयन दिए गए विकल्पों में से कीजिए।

95. मुन्ना तब मम्मी के सर पर देख-देख दो चोट।
भाग उठा भय मानकर सर पर साँपिन लोटी॥
(a) उपमा (b) सन्देह (c) भ्रान्तिमान (d) यमक
96. काशी पुरी की कीरति महा,
जहाँ देह देह, पुनि देह न पाइए।
(a) बयाज स्तुति (b) अतिशयोक्ति (c) मानवीकरण (d) ब्याज निन्दा
97. 'करुण' का विलोम क्या है?
(a) निटुर (b) निर्दय (c) निष्ठुर (d) कठोर
98. 'कान काटना' मुहावरे का अर्थ क्या है?
(a) कनकटा होना (b) चतुर होना
(c) मूर्ख होना (d) विनम्र होना
99. 'प्रेम सागर' के लेखक कौन हैं?
(a) ईशा अल्ला खॉ (b) लल्लू लाल
(c) मुंशी प्रेमचन्द (d) मुंशी सदासुख लाल
100. 'एक बार कही बात को दोहराते रहना' के लिए एक शब्द होगा
(a) संस्मरण (b) रेखाचित्र
(c) अभ्यास (d) पृष्ठपोषण

79. Severe

- (a) Rigid (b) Aggressive (c) Offensive (d) Sickening

Directions In questions no. 80 & 81, choose the word opposite in meaning to the given word.

80. Intricate

- (a) Foolish (b) Simple
(c) Straight forward (d) Easy

81. Meagre

- (a) Average (b) Plentiful
(c) Extravagant (d) Excessive

Directions In questions no. 82 & 83, choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

82. To sow one's wild oats

- (a) to swear
(b) to be at ease
(c) to engage in youthful excesses
(d) to till the land

83. An olive branch

- (a) an offer of peace (b) an idea
(c) a lady (d) a wicked person

Directions In questions no. 84 & 85, a sentence has been given in Active/Passive Voice. Convert it into Passive/Active Voice.

84. People are raising a hue and cry and are breaking the furniture.

- (a) A hue and cry is being raised and the furniture is being broken by the people.
(b) A hue and cry is being raised and the furniture are being broken by the people.
(c) Hue and cry and the furniture is being broken.
(d) A hue and cry has been raised and the furniture has been broke.

85. The fur coats were imported from Sweden by us.

- (a) Sweden imported the fur coats.
(b) Sweden was imported the fur coats.
(c) We imported the fur coats from Sweden.
(d) We had imported the fur coats from Sweden.

Directions In questions no. 86 & 87, a part of the sentence is underlined. Below are given alternatives to the underlined part which may improve the sentence. Choose the correct alternative.

86. As soon as I stepped inside the hall, I could hear the sound of boys and girls singing aloud.

- (a) No sooner had (b) Hardly
(c) Sooner than (d) No improvement

87. When the clock struck six I was waiting here for an hour.

- (a) had waited (b) had been waiting
(c) shall have waited (d) No improvement

14

अंग्रेजी

Directions In questions no. 76 & 77, sentences are given with blanks to be filled in with an appropriate word. Choose the most appropriate alternative.

76. As soon as she saw him, she unleashed a of fond, praise and appreciation.
(a) rain (b) torrent
(c) chain (d) series
77. There are many to Greek mythology in English poetry.
(a) elusives (b) allusions
(c) illusions (d) delusions

Directions In questions no. 78 & 79, out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word.

78. Entice

- (a) Tease (b) Tempt (c) Charm (d) Attract

Directions In questions no. 88 & 89, a sentence has been given in Direct/Indirect. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct.

88. Sonu asked, "Are you going to the party tomorrow, Eliza?"

- (a) Sonu asked whether Eliza was going to the party the next day.
- (b) Sonu asked Eliza whether you are going to the party the next day.
- (c) Sonu asked Eliza whether she was going to the party the next day.
- (d) Sonu asked Eliza are you going to the party tomorrow.

89. Mohan said, "How long will it take to travel from Germany to South Africa?"

- (a) Mohan asked how long it will take to travel from Germany to South Africa.
- (b) Mohan asked how long would it take to travel from Germany to South Africa.
- (c) Mohan asked how long it would take to travel from Germany to South Africa.
- (d) Mohan was asking how long must it take to travel from Germany to South Africa.

Directions In the following two questions, out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.

90. One who practises one of the fine arts.

- (a) painter (b) artist (c) designer (d) architect

91. A general pardon of offenders.

- (a) Parley (b) Amnesty (c) Parole (d) Acquittal

Directions In the following two questions, find the correctly spelt word.

92. (a) Septaganarian (b) Septagenarian
(c) Septuaganarian (d) Septuagenarian

93. (a) Pitiaeble (b) Pitiabale
(c) Pitiaable (d) Pitiabale

Directions In the following two questions, find out which part of a sentence has an error.

94. It's time you started working.

- (a) It's time (b) your started
- (c) working (d) No error

95. You are learning Tamil for the last one year, but you show no improvement whatsoever.

- (a) You are learning Tamil
- (b) for the last one year
- (c) but you show no improvement whatsoever
- (d) No error

Directions In the following passage, in questions, some of the words have been left out, first read the passage over and try to understand what it is about. Then, *fill in the blanks* with the help of the alternatives given.

Passage

India's small and medium sized software firms, wanting to ...(96)... the wave of Artificial intelligence (AI) and the Internet of Things (IOT), could soon find a new ...(97)... in China's northeast corner. Nasscom, India's IT industry body, has negotiated a ...(98)... with local authorities in Dalian, a famous port city on the Liaodong ...(99)... to establish an IT corridor at the Bio-diverse Emerging Science Technology (BEST) City, on the ...(100)... of the metropolis.

96. (a) ride (b) drive (c) ran (d) slip

97. (a) house (b) home
(c) farm house (d) area

98. (a) pact (b) agreement
(c) deal (d) understanding

99. (a) sea (b) country
(c) desert (d) Peninsula

100. (a) grounds (b) area
(c) outskirts (d) circumference