

1. बलवंत राय मेहता समिति निम्नलिखित में से किस उद्देश्य से स्थापित की गयी थी?

(C) सामुदायिक विकास परियोजनाओं को बेहतर दक्षता से लागू करने के सुझाव देने के लिए

2. राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों का निम्न में से
कौन-सा भाग भारतीय संविधान से संबंधित है-

(D) IV

3. भारत के संविधान की प्रस्तावना में शब्द ‘Socialist’ (समाजवादी) और ‘Secular’ (धर्मनिरपेक्ष) किस संशोधन द्वारा जोड़े गये?

(A) 42वां संशोधन

4. He said, “Don’t walk on snow. It isn’t safe.”

(D) He warned us not to walk on snow as it wasn’t safe.

5. The passengers in the waiting room
are restless after the announcement
that the train.....late.

(C) is running

6. Identify the grammatically most appropriate sentence from the options

- (A) In a week's time I will have completed my work.

7. The meter reader.....for a burglar by
the landlady.

(B) was mistaken

Gurukul Tarangam

8. 'चतुराई' शब्द में कौन सा प्रत्यय है?

(D) आई

Gurukul Tarangagar

9. अनेकार्थी शब्द 'कनक' का निम्नलिखित में एक अर्थ नहीं है?

(C) पलाश

10. निम्नलिखित में ‘अरण्य’ का पर्यायिकाची शब्द है-

(C) कातार

11. इंदिरा गांधी नहर राजस्थान के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में अवस्थित है-

(A) पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र

12. भारत के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में आर्द्ध पर्णपाती वन नहीं पाए जाते हैं?

(C) प्रायद्वीपीय पठार

Gurukul Tarangam

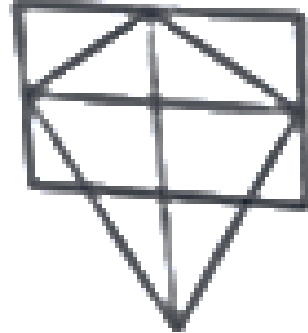
13. निम्नलिखित में से किसे राजस्थान के प्राचीनतम संग्रहालय के रूप में जाना जाता है।

(B) अबर्ट हॉल

14. :: के बारी ओर दो पदों के मध्य कुछ संबंध है और उसी प्रकार का संबंध उसके दारी ओर के दो पदों के मध्य है। प्रश्नवाचक विहन में आने वाले विकल्प का पता लगाइए।

(B) 225

15. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए-



(A) 15

16. ‘A’, ‘B’, ‘C’, ‘D’, ‘E’ एवं ‘F’ एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। ‘C’, ‘E’ के बगल की सीट पर नहीं बैठा है। ‘A’, ‘E’ और ‘F’ के मध्य बैठा है तथा ‘E’, ‘D’ के सामने बैठा है। ‘F’ के सामने कौन बैठा है।

(A) B

17. बच्चों की एक पंक्ति में गीता बाये छोर से
पांचवे स्थान पर है और प्रवीण दाहिने छोर
से बारहवें स्थान पर है। यदि प्रवीण, गीता
की ओर तीन स्थान खिसक जाता है तो वह
बाये से दसवें स्थान पर आ जाता है। पंक्ति
में कुल कितने बच्चे हैं?

(B) 24

18. Choose the most appropriate statement from the following.

- (A) A notice is distributed to the selected people in an organization.

19. The boy crawled.....the fence to enter the garden.

(B) under

Gurukul Tarangai

20. His ideas on the link between art and culture in Asia do not conform.....the generally accepted theories.

(B) with

21. દુષ્ટસાહન

(B) Abolishment

Gurukul Tarangagar

22. During the course of the interview, she refused to answer the question that infringed on her personal life.

- (C) invaded

23. Choose the most appropriate word similar in meaning to **NONCHALANT**

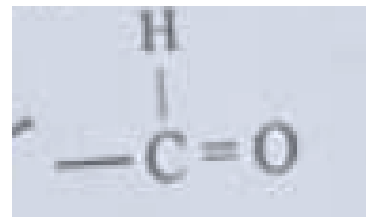
(D) indifferent

24. वह अभिक्रिया जिसमें उत्पाद की उत्प्रेरक का
कार्य करता है.....अभिक्रिया कहलाती है

(A) स्वतःउत्प्रेरित

25. एल्डहाइड में उपस्थित कार्यात्मक समूह है।

(A)



26. $\text{CH}_3 - \text{CH} - \text{CH}_2\text{CH}_3$ दिये गये यौगिक का IUPA नाम है।



(D) 2-मिथाइलब्यूटेन

27. राजस्थान मूल्य संवर्धित कर अधिनियम किस वर्ष में पारित हुआ।

(A) 2006

Gurukul Tarangam

28. धीरूभाई अंबानी सौर पार्क कहाँ पर स्थित है-

(A) धुरसर

Gurukul Tarangam

29. निम्नलिखित में से कौन सा राजस्थान का पहला बड़ा कोयला-आधारित ताप विद्युत संयंत्र है?

- (A) कोटा ताप विद्युत संयंत्र

30. नीम का थाना में कांतली नदी के स्रोत पर
तात्पुर संस्कृति का कौन सा स्थल खोजा गया?

(B) गणेश्वर

31. निम्नलिखित में से कम्बोज के किस राजा के कुल 326 अनुच्छेदों के चार ग्रन्थों की रचना की?

- (A) यशोवर्मन

32. राजस्थन का 'मिनी खजुराहो' किस मंदिर को
कहा जाता है-

- (D) रामगढ़ भंड देवरा मंदिर

33. घेरेर मैंडल ने अपने कृत्रिम/पारा परागण प्रयोग के लिए मटर के पौधों की कितनी शुद्ध प्रजनन किसमें उपयोग की?

(A) 7

34. ऊँट की उस नरल को चुनिए जिसमें समुद्री
जल में तैरने की उत्तम क्षमता होती है।

(B) खराई

35. एक व्यक्ति अत्यधिक कमजोरी का लक्षण दर्शाता है उसका लक्षण कारण 'बेरीबेरी' रोग पाया जाता है। निम्नलिखित में से कौसा विटामिन उसे आहार व दवा में पूरक रूप से दिया जाएगा।

(A) विटामिन बी

36. निम्नलिखित में से राजस्थान के महाधिवक्ता
(6 सितम्बर 2024) कौन है?

(B) राजेंद्र प्रसाद गुप्ता

Gurukul Tarangam

37. नीचे दो कथन दिए गए हैं-

(B) कथन 1 सही है किन्तु कथन 2 गलत है

38. राजस्थान के राज्यपाल के नामों को
कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें

- a. श्री रघुकुल तिलक
- b. श्री सुखदेव प्रसाद
- c. डॉ. सम्पूर्णनिंद
- d. डॉ. एम. चैना रेड्डी

(C) c, a, b,d

39. निम्न में से किस रुधिर समूह की लाल
रक्त कोशिकाओं में A तथा B दोनों प्रतिजन
पाये जाते हैं

(B) AB

40. एक व्यक्ति जिसके रक्त में B प्रतिरक्षी है,
किन स्थिर समूह को ग्रहण कर सकता है

(A) केवल B या O

41. निम्नलिखित में से कौनसा राजस्थान का
राज्य वृक्ष है—

(A) खेजड़ी

42. स्पाइरलीना अच्छा स्रोत है—

(C) प्रोटीन का

Gurukul Tarangagar

43. एक 90 मीटर ऊँची चट्टान की चोटी से टावर
की चोटी व आधार के अवमन कोण 30° व 60° है
टावर की ऊँचाई क्या होगी

() 30 मीटर

44.

()

Gurukul Tarangagar

45.

(

Gurukul Tarangagar

46.

(

Gurukul Tarangagar

47.

()

Gurukul Tarangagar

48. एक ठोस लम्ब वृतीय बेलन की ऊँचाई 17 सेमी एवं प्रिज्या 8 सेमी है। इस बेलन को तीन बराबर भागों में काटा गया है। कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल में वृद्धि का प्रतिशत क्या है?

(C) 64 प्रतिशत

49. विकास अध्ययन संस्थान कहाँ पर स्थित है-

(B) जयपुर

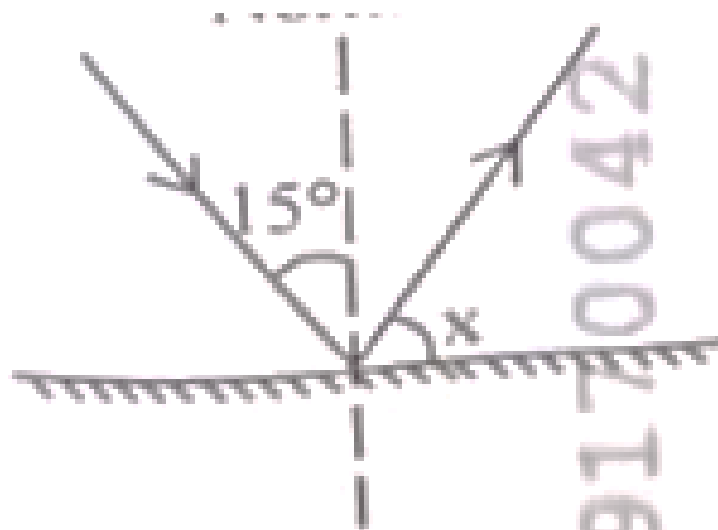
50. केद्दीय शुष्क बागवानी संस्थान कहाँ पर स्थित है-

(B) बीकानेर

51. राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान राजस्थान में कहाँ स्थित है-

(D) जोधपुर

52. प्रकाश की एक किरण समतल दर्पण पर 15° के आपतन कोण पर आपतित की जाती है। कोण X का मान होगा-



(B) 75°

53. जनसंख्या की उस स्थिति का चयन कीजिए
जिसमें पूर्व प्रजनन प्रावस्था वाले सदस्यों की
संख्या प्रजनन वाले सदस्यों से कम हो-

(B) हासमान

54. निम्नलिखित में से भारत में 'पारिस्थितिकी' के जनक के रूप में किसे जाना जाता है-

- (A) रामदेव मिश्रा

55. निम्न में से क्या एक कवक द्वारा उत्पादित होता है-

(D) सिद्धिक अम्ल

56. According to Dr. Kalam, the element that was common between the scientists and technologists was:

- (B) They were not afraid of failure

57. According to Dr. Kalam, personal freedom can be achieved only when

- (C) a, c and d only

58. Dr. Kalam supported nuclearisation of India as he strongly believed that:

- (A) unless India stands up to the world, no one will respect us

59. Dr. Kalam draws an analogy between science and spirituality according to which

- (C) a and c only

60. Match List-I with List-II

List – I

List-II

- (A) a-IV, b-III, c-I, d-II

61. राजस्थान के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र को
गुडगांव नहर परियोजना से सिंचाई का लाभ
होता है-

(D) भरतपुर

62. 'डिझी' निर्माण क्या है

(B) नहर कमान क्षेत्र में फसलों और कृषि गतिविधियों के लिए अधिशेष जल बहाल करने का अभियान है।

63. राजस्थान का सबसे पुराना सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम कौन सा है?

- (A) राजस्थान स्टैट गंगानगर शुगर मिल्स लिमिटेड

64. भारत द्वारा अंतरिक्ष में भेजा गया पहला
उपग्रह था-

(A) आर्यभट्ट

Gurukul Tarangam

65. एक सामान्य नेत्र के लिए स्पष्ट दर्शन की न्यूनतम दूरी 25 सेमी ली जाती है। एक वृद्ध व्यक्ति की यह दूरी बढ़कर 50 सेमी तक हो जाती है। यदि व्यक्ति 25 सेमी की दूरी से पुस्तक पढ़ने का प्रयास करता है तो प्रतिबिम्ब धुंधला प्रतीत होता है। नेत्र का वह दृष्टि दोष कहलाता है

(A) हाइपरमेट्रोपिया या दूरदृष्टि दोष

66. संविधान की अंतिम सूपरेखा किसके द्वारा दी गयी थी

(B) डॉ. बी आर अम्बेडकर

Gurukul Tarangai

67. 44वें संशोधन अधिनियम 1978 के द्वारा
निम्नलिखित में से कौन से मौलिक अधिकार को
सूची से हटा दिया गया था

(A) सम्पति का अधिकार

68. 'सूक्ति' शब्द का संधि-विच्छेद कीजिए

(B) सु + उक्ति

GuruKul Tarangam

69. 'धर्माधर्म' में समास

(B) द्वृष्टि

Gurukul Tarangagar

70. 'कृष्णार्पण' में समास

(A) तत्पुर्लष

Gurukul Tarangagar

71. 'परिदर्शन' में निहित उपसर्ग

(A) परि

Gurukul Tarangagar

72. A और B किसी कार्य को क्रमशः 45 दिनों और 40 दिनों में पूरा कर सकते हैं। वे मिलकर कार्य प्रारम्भ करते हैं लेकिन A, 'm' दिनों के बाद काम छोड़ देता है और B शेष कार्य को $(m+14)$ दिनों में पूरा कर देता है तो m का मान है

(D) 9 दिन

73. अंकित एक सुबह सूर्योदय के पश्चात एक खम्भे की ओर मुख करके खड़ा था खम्भे की छाया अंकित के बायीं ओर बन रही थी। अंकित किस दिशा की ओर मुख करके खड़ा था

(B) उत्तर

74. यदि 15 फरवरी 2018 को शुक्रवार था तो 9 अप्रैल 2019 को कौन सा दिन था

(A) शुक्रवार

75. सीकर का कौन सा स्थान गोटा उद्योग के लिए प्रसिद्ध है-

(C) खड़ेला

76. गलतियां निकालना आसान है-

(D) It's easy to find faults

Gurukul Tarangagar

77. एक धनराशि चक्रवृद्धि ब्याज से तीन वर्षों के बाद ₹ 6690 एवं 6 वर्षों के पश्चात 10,035 हो जाती है तो मूल जमा राशि ज्ञात करो।

(A) ₹ 4460

78. सोने के एक बिस्कूट की कीमत उसके भार के वर्ग के समानुपाती है। एक व्यक्ति इस सोने के बिस्कूट को $3 : 2 : \Omega$ के अनुसार में तोड़ता है और पाता है कि उसे ₹ 4840 की हानि हो रही है। सोने के बिस्कूट की प्रारंभिक कीमत ज्ञात करें

(B) ₹ 7920

79. किसी वस्तु को ₹ 1920 में बेचने पर अर्जित लाभ का प्रतिशत और उसे ₹ 1280 में बेचने पर हानि का प्रतिशत एक समान है। इस वस्तु को किस कीमत पर बेचा जाए कि 30% लाभ प्राप्त हो सके।

(B) ₹ 2080

80. निम्नलिखित में से राजस्थान की किस नदी पर मेजा बांध बनाया गया है-

- (A) कोठारी

Gurukul Tarangam

81. मरुस्थलीय मृदा के बारे में सबसे असत्य कथन
का चयन करें

(C) मरुस्थली मृदा पूर्वी राजस्थान में पाई जाती
है

82. राजस्थान में तालछापर वन्यजीव अभयारण्य ..
....में स्थित है-

(A) चूल्हा

83. A portable case for holding papers,
drawings, documents etc.

(A) portfolio

Gurukul Tarangam

84. Disparage

(C) Applaud

Gurukul Taranaagar

85. निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल शीट के नाम के लिए सबसे उपयुक्त है-

- (A) व्यूनतम् 1 वर्ष, अधिकतम् 31 वर्ष

86. प्रस्तुति के दौरान एक स्लाइड से दूसरी स्लाइड
के परिवर्तन में आने वाले स्पेशल इफेक्ट को क्या
कहते हैं-

- (D) स्लाइड ट्रांजिशन

87.शॉर्टकट की एक्सेल में चयनित कॉलम
को छिपाती है

(C) Ctrl + 0

Gurukul Tarangam

88. निम्न में से कौन सा कथन विभिन्न प्रकार के एम एस वर्ड एलाइनमेंट के बारे में सत्य नहीं है-

- (C) जरिटफाई-अनुच्छेद की बांधी तरफ पंक्तिबद्ध होगी जिसमें आखिरी पंक्ति भी सम्मिलित है।

89. 1903 ई. में बिजौलिया के किसानों पर चंवरी
कर किसने लगाया था

(D) राव कृष्ण सिंह

Gurukul Tarangam

90. राजस्थान के प्रथम राज्यपाल कौन थे

(B) श्री गुरुमुख निहाल सिंह

GuruKult Tarangagar

91. निम्नलिखित में से पत्र-लेखन का प्रकार नहीं है-

- a. संक्षेपण
- b. व्यक्तिगत
- c. व्यापारिक
- d. आधिकारिक
- e. पल्लवन

(D) केवल a और e

92. 'आदि से अंत तक' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द प्रयुक्त होता है-

(C) आधोपांत

93. फीफा महिला विश्व कप 2027 की मेजबानी
कौन सा देश करेगा

(A) ब्राजील

Gurukul Taranggarh

94. निम्नलिखित में शुद्ध वाक्य है-

(B) उसकी आँखों में दर्द है।

Gurukul Tarangagar

95. लोकोक्ति के सही अर्थ का चयन

“एक तो करेला, दूजा नीम चढ़ा”

(D) बुरे को बुरे का साथ मिलना

96. ‘Compensatory’ का हिन्दी में प्रयोग किस अर्थ में होता है-

(A) क्षतिपूरक

GuruKul Tarangam

97. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द है।

- a. निरोग b. संब्यासी c. अतीवृष्टी
- d. सात्त्विक e. कनिष्ठ

(B) केवल b, d और e

98. ‘कुओँ खोदना’ मुहावरे का सही अर्थ

(A) कठिन परिश्रम करना

Gurukul Tarangagar

99. कौन से शहर में अंतर्राष्ट्रीय आयुष सम्मेलन व
प्रदर्शनी 2024 हुई थी-

(B) दुबई , यू.ए.ई.

Gurukul Tarangai

100. दाढ़ू दयाल का जन्म हुआ था-

(C) अहमदाबाद में

Gurukul Tarangagar

101. थैलेसीमिया से संबंधित सबसे उपयुक्त कथन का चयन

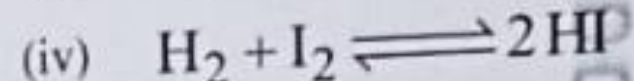
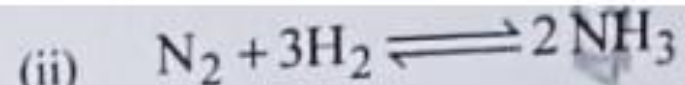
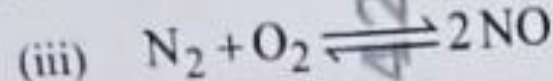
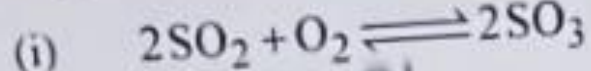
(B) आर.बी.सी. उत्पन्न करने वाले जीन में त्रुटि होने के कारण थैलेसीमिया रोग होता है।

102. वर्णविद्या के जीन.....पर स्थित होते हैं-

- (A) X गुणसूत्र

Gurukul Tarangam

103. निम्नलिखित अभिक्रियाओं में से-



(B) i and ii

Gurukul Tara'

104.



उपरोक्त अभिक्रिया में क्षारीय KMnO_4 _____ के रूप में कार्य करता है।

उपरोक्त अभिक्रिया में क्षारीय KMnO_4
के रूप में कार्य करता है।

(A) ऑक्सीकरण कर्मक

105. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म/जोड़ विस्थापन अभिक्रिया देगा?

- (A) AgNO_3 विलयन और ताप्रधातु

106. सांद्र HNO₃ और सांद्र HCL को क्रमशः....
.....अनुपात में मिलाकर ताजा एक्वरेजिया
मिश्रण बनाया जाता है-

(D) 1 : 3

107. किसी कार्य को पूरा करने के लिए चरणबद्ध प्रक्रम के समुच्चय को कहते हैं-

(C) एल्गोरि�थम

108. 'की बोर्ड की' के संदर्भ में निम्न में से कौन सा युग्म सही नहीं है-

- (D) कब्दोल की - Tab

109. निम्नलिखित में से कोन एम एस ऑफिस में
ओपन कमांड है-

- (A) Ctrl + O

110. निम्नलिखित में विलोम शब्दों का सही युग्म
नहीं है-

(C) एलाघा-प्रशंसा

111. निम्नलिखित में कालवाचक अव्यय नहीं है-

(B) परे

Gurukul Tarangam

112. यदि संघारित्र की प्लेटों के बीच की वायु को अभक, जिसका परावैद्युत नियतांक 4 है, से बदल दिया जाये तो, संघारित्र की धारिता-

(B) 4 गुना हो जायेगी

113. भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम के जनक के रूप में कौन विख्यात है-

(C) डॉ विक्रम साराभाई

GuruKul Tarangam

114. कौनसी बोली चूर्ण, झुंझुनूं, हनुमानगढ़, सूरतगढ़
और गंगानगर क्षेत्र में बोली जाती है-

(B) शेखावाटी

Gurukul Taranaagar

115. अल्लाह जिलाई बाई की लोकप्रियता का कारण
क्या है-

- (A) मांड गायन

116. कामडिया पंथ की स्थापना किसने की?

(D) रामदेव जी

Gurukul Tarangam

117. निम्नलिखित में से किस भारतीय पैरालिम्पियन ने पैरालिम्पिक 2024 में दो स्वर्ण पदक जीते हैं-

(*)

118. सूची-1 का मिलान सूची-2 के साथ कीजिए

सूची-1(देश)

सूची-2(राजधानी शहर)

- (B) a-iii, b-i, c-iv, d-ii

119. राजस्थान स्टेट अलाइड एंड हेल्थकेयर काउंसिल का गठन निम्न एक्ट के तहत किया गया है-

(B) नेशनल अलाइड एंड हेल्थकेयर प्रोफेशन कमीशन एक्ट- 2021

120. भारत सरकार एक नये राष्ट्रमार्फ टोल संग्रहण प्रणाली पर विचार कर रही है। यह किस तकनीक पर आधारित होगा-

- (B) ग्लोबल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम

121. डी आर डी ओ ने 18 अप्रैल 2024 को स्वदेशी प्रौद्योगिकी क्रूज मिसाइल का सफल उड़ान परीक्षण कहाँ दिया था-

सूची-1(अंग्रेजी के तकनीकी शब्द) सूची-2(हिंदी समानार्थक शब्द)

(a) ओड़ीसा

122. टोडगढ़ रावली वव्य जीव अभयारण्य.....में
स्थित है-

(C) राजस्थान

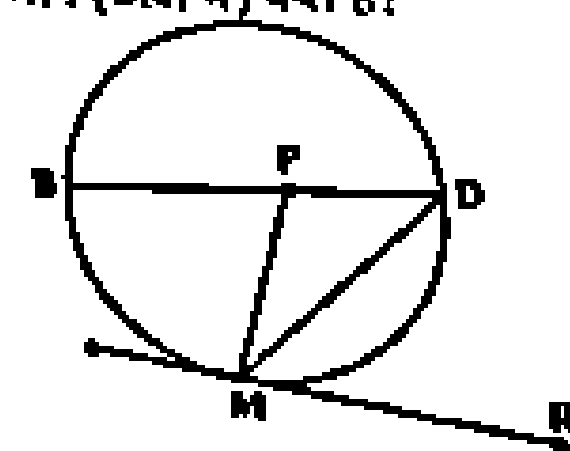
123. मार्च 2024 में सी. बी. एस. ई. के नए
अध्यक्ष के पद पर किसे नियुक्त किया गया-

(A) राहुल सिंह

124. कले कोर्ट में मार्टस 1000 टूनमिंट में मैच जीतने वाले प्रथम भारतीय कौन है-

- (B) सुमित नांगल

125. एक वृत का केंद्र P है। एक स्पर्शिखा खींची जाती है। जो वृत को M पर स्पर्श करती हैं यदि कोण $BPM=70^0$ है, तो कोण DMR का मान क्या है-



(D) 55^0

126. यदि $\cosec \theta + \cot \theta = m$ है तो $\frac{m^2 - 1}{m^2 + 1}$
का मान ज्ञात कीजिए

- (A) $\cos \theta$

127. यदि $\sqrt{80} + 6\sqrt{5} = 22.35$ है तो

$3\sqrt{5} + \sqrt{125}$ का मान क्या होगा-

- (A) 17.88

128. नीचे दिए गए आंकड़ों के लिए माध्यिका एवं
बहुलक में क्या अंतर है-

90,94,52,68,80,94,52,65,87,90,70,52

(D) 23

129. यदि $\frac{x}{y} + \frac{y}{x} = 1$ तो $x^3 + y^3 = ?$

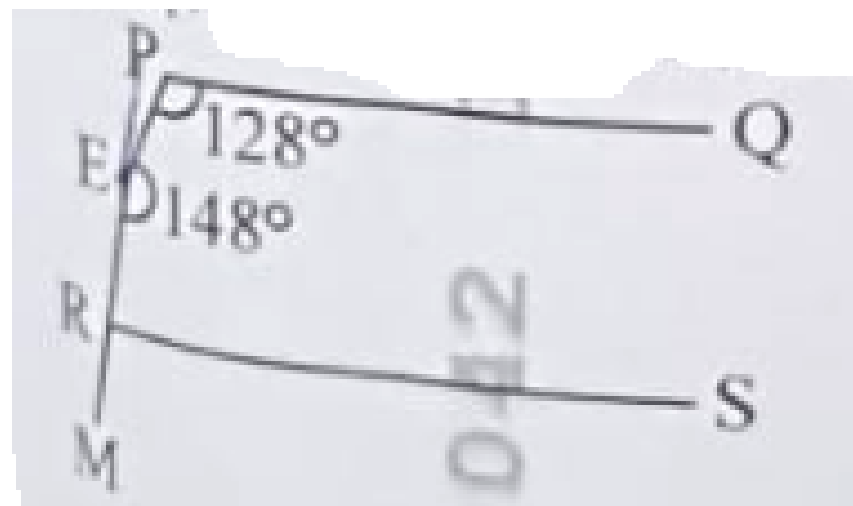
(D) 0

Gurukul Tarangagar

130. $\left[\frac{1}{\log_3 72} + \frac{1}{\log_4 72} + \frac{1}{\log_6 72} \right]$ का मान है-

- (A) 1

131. दिए गए चित्र में, यदि $PQ \parallel RS$, कोण $QPE = 128^\circ$ एवं कोण $PER = 148^\circ$ तो कोण SRM बराबर है



(B) 96°

132. $2x - 3y + 6 = 0$ के द्वारा और निर्देशांक अक्षों के साथ निर्मित त्रिभुज का क्षेत्रफल है-

(D) 3 वर्ग इकाई

133. कथन- कोई कागज कार नहीं है।

सभी कार मार्कर है।

कुछ मार्कर इरेजर (रबर) है।

निष्कर्ष- 1 कुछ कार इरेजर होते हैं यह संभावना है।

2 कुछ कागज मार्कर हैं

(D) केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है।

134. किसी विद्युष कोड में ‘he made good money’ को 1465 लिखा जाता है, ‘he must be good’ को 9421 लिखा जाता है, ‘must save some money’ को 9876 लिखा जाता है, ‘be good save grace’ को 2483 लिखा जाता है, ‘some’ के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कोड होगा

(A) 7

135. निम्नलिखित श्रेणी में आगामी संख्या क्या होगी

3, 10, 20, 39, 85, ?

(D) 212

136. निम्न में से किस सॉफ्टवेयर की एक विशेषता 'पिवट टेबल' है?

(D) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल

137. निम्नलिखित में से कौन सी इनपुट डिवाइस हैं-

(B) माउस

138. एक्सेल का निम्नलिखित में से कौन सा कमांड आपकी कार्य पुस्तिका की पिछली शीट पर ले जाएगा

- (B) Ctrl + page up

139. He looked at me with.....horror
when I explained that I
was.....double agent. (x=blank)

- (D) a, a

GuruKulTaramGanj

140. I need to buy.....eggs but I haven't got.....money to pay for them.

- (D) some, any

141. सूची-1 को सूची-2 से सुमेलित कीजिए

सूची-1(अनेक शब्द)

सूची-2(अनेक शब्द)

- (A) a-IV, b-I, c-III, d-II

142. निम्नलिखित में पत्र लेखन की एक अनिवार्य विशेषता है-

- (D) विचारों में क्रमबद्धता

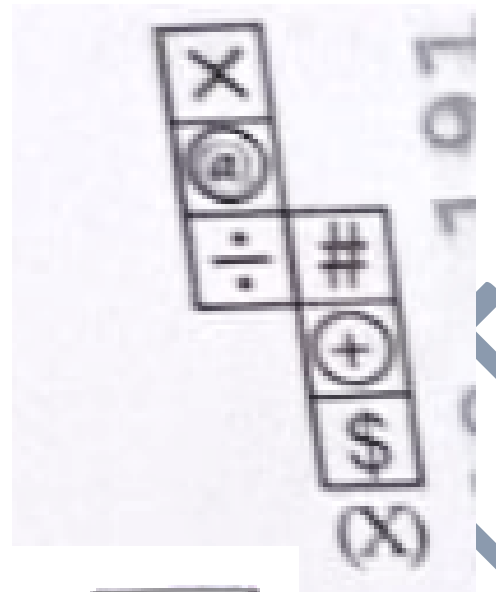
143. निम्नलिखित भाववाचक संज्ञा का उदाहरण
है-

(D) गर्भी

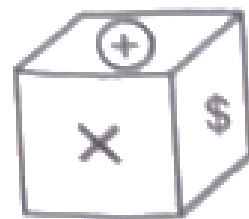
144. राकेश अमन के पिताजी की बहन का पुत्र है। सोनु दिशा का पुत्र है जो गोपाल की माता जी है और अमन की दादी है। आरव ताज्या के पिताजी और राकेश के दादाजी हैं। आरव की पत्नी दिशा है। राकेश का दिशा से क्या संबंध है-

(D) पौता

145. आकृति (X) में दिखाई गई छीट को मोड़ कर तैयार बॉक्स को दिए गए विकल्पों में से चयन करें



(B)



146. ‘आच्छादन’ का संधि विच्छेद

(C) आ + छादन

Gurukul Tarangagar

147. कोलेज झील भारत के निम्नलिखित में से
किस राज्य में स्थित है-

(B) आंध्रप्रदेश

148. निम्नलिखित में से कौन सी पश्चिम की ओर बहने वाली नदी का सबसे बड़ा जलग्रहण क्षेत्र है-

(D) माही

149. छत्रक शील, स्थानांतरी ऐतीले टीले और
प्लाया भारत के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र की
विशेषताएँ हैं-

- (B) भारतीय मस्तक

150. कंचनजंगा शिखर हिमालय के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में स्थित है-

- (D) दाजिलिंग और सिक्किम हिमालय