

## पटवार 2<sup>nd</sup> Shift – 17.08.2025

1. सुयश ने कुछ धनराशि पर एक अलमारी खरीदी। उसने क्रय मूल्य का 10% इसकी मरम्मत पर खर्च किया और रू. 1100 के लाभ पर अलमारी बेच दी। यदि उसने 25% लाभ कमाया तो उसने मरम्मत पर राशि खर्च की:-

Ans. रू 400

2. मशीन की एक घिरनी जिसमें 8 दांते हैं, उसे 18 दांतों वाले एक बड़ी घिरनी के साथ जोड़ा गया है जब छोटी घिरनी ने 27 चक्कर लगाए तो बड़ी घिरनी द्वारा लगाये गये चक्करों की संख्या?

Ans. 12

3. एक दूकानदार ने रू 200 में 12 पेन खरीदे और उन्हें रू 160 में 8 पेन की दर से बेच दिये उसका लाभ या हानि प्रतिशत है-

Ans. 20 प्रतिशत लाभ

4. एक दुकानदार ने रू 40 प्रतिकिलोग्राम की दर से 50 किलोग्राम चीनी खरीदी उसने 40 प्रतिशत चीनी रू 60 प्रतिकिलोग्राम की दर से बेची। कुल मिलाकर 20 प्रतिशत लाभ कमाने के लिए उसे शेष चीनी प्रतिकिलोग्राम किस मूल्य पर बेचनी चाहिए?

Ans. रू 40

5. निम्नलिखित में से कौन सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट का घटक नहीं है-

Ans. विजुअल डिस्पले यूनिट (VDU)

6. कम्प्यूटर शब्दावली में USB का क्या अर्थ है-

Ans. यूनवर्सल सिरियल बस

7. कम्प्यूटर की प्राथमिक मैमोरी ROM का अर्थ है-

Ans. रीड ऑनली मैमोरी

8. कम्प्यूटर की मैमोरी के निम्नलिखित में से कौन सी इकाई गलत तरीके से जोड़ी गई है-

Ans. 1024 Bytes = 1 GB (Gigabyte)

9. निम्नलिखित में से कौनसा एक ऑनलाइन स्टोरेज है जिसके लिए इंटरनेट कनेक्टिविटी की आवश्यकता होती है-

Ans. क्लाउड स्टोरेज

10. राज्य का मुख्य कार्यकारी प्रमुख कौन होता है—

Ans. राज्यपाल

11. स्वतंत्र भारत की पहली केबिनेट (1947) में शिक्षा मंत्री कौन थे—

Ans. मोलाना अब्दुल कलाम

12. भारतीय संविधान सभा की संचालन समिति के अध्यक्ष कौन थे—

Ans. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद

13. किस संवैधानिक संशोधन द्वारा भारतीय संविधान में मौलिक कर्तव्यों का भाग जोड़ा गया ?

Ans. 42वां संवैधानिक संशोधन

14. संविधान में मौलिक कर्तव्यों को किसकी सिफारिश पर शामिल किया गया था—

Ans. स्वर्ण सिंह समिति

15. निम्नलिखित में से कौनसी चोटी भारत के अंडमान और निकोबार क्षेत्र में स्थित नहीं है—

Ans. महेन्द्र गिरि

16. मालाबार तट भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है—

Ans. केरल

17. निम्नलिखित में से कौनसा जल निकाय अंडमान और निकोबार से अलग करता है—

Ans. दस डिग्री चैनल

18. निम्नलिखित में से कौनसी पहाड़ियां मेघालय पठार का हिस्सा नहीं है—

Ans. नीलगिरि पहाड़ियां

19. From the options given below, choose the word which is opposite in meaning to the word 'lawful'

Ans. Illegal

20. Select the most suitable option from the given expression to complete the following sentence.

It was well past midnight when the guests finally decided

Ans. to call it a day

21. 'आत्मोत्सर्ग' संधि पद का संधि विच्छेद होगा—

Ans. आत्म + उत्सर्ग

22. पर्याप्त शब्द में निहित उपसर्ग है—

Ans. परि

23. 'आपबीती' किस समास का एक उदाहरण है—

Ans. तत्पुरुष

24. निम्नलिखित में से 'असति-अशित' शब्द युग्म का सही-अर्थ होगा—

Ans. काला-जूठा

25. निम्नलिखित में 'प्रज्ञ' का विपरीतार्थक शब्द क्या होगा?

Ans. अज्ञ

26. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'अहंकार' का पर्यायवाची नहीं है—

Ans. दार

27. निम्नलिखित में से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए—

Ans. भावहिन

28. निम्नलिखित में से शुद्ध लिखित वाक्य है—

Ans. तुमने अनेक मृग देखे।

29. 'जिसके समान अन्य न हो' इस वाक्यांश के लिए निम्न में से सबसे उपर्युक्त शब्द होगा—

Ans. अनन्य

30. निम्नलिखित में से विटामिन का कौनसा समूह वसा में घुलनशील है—

Ans. विटामिन A, D, E और K

31. यदि विडाल परीक्षण के लिए किसी मरीज से रक्त का नमूना लिया जाता है तो सकारात्मक परिणाम निम्नलिखित में से किस बीमारी की पुष्टि करेगा—

Ans. टाइफाइड

32. निम्नलिखित में से कौनसी एककोशिकीय ग्रंथिल कोशिकाएँ हैं जो म्यूकस का स्राव करती हैं जो स्नहेन में मदद करती हैं—

Ans. गॉब्लेट कोशिकाएं

33. कुष्ठ रोग किसके कारण होता है—

Ans. माइक्रोबैक्टीरियम

34. निम्नलिखित में से कौनसा पादप हार्मोन नहीं है—

Ans. वेसाप्रेसिन

35. 300 w क्षमता का एक विद्युत उपकरण 6 घण्टे/दिन चलता है रू 4.00 प्रति kwh की दर से इसे 15 दिनों तक चलाने के लिए उर्जा की लागत क्या होगी—

Ans. रू 108

36. यदि कोई व्यक्ति रिकेट्स से पीड़ित है तो उसके आहार में निम्नलिखित में से किस पोषक तत्व की कमी थी—

Ans. कैल्सीफेरोल

37. निम्नलिखित में से कौनसा चिकित्सा विज्ञान में इमेजिंग स्कैन का एक प्रकार नहीं है—

Ans. एस. एल. वी

38. अशोक के अधिकांश शिलालेख किस लिपि में लिखे गये हैं—

Ans. ब्राह्मी लिपि

39. गुर्जर प्रतिहार राजवंश की स्थापना किसके द्वारा की गई—

Ans. नागभट्ट I

40. "चालीस का समूह" में विश्वसनीय कुलीन व्यक्तियों या अधिकारियों का गठन किसके द्वारा किया गया था—

Ans. इल्तुतमिश

41. जो जलप्रपात निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है—

Ans. शरावती नदी

42. मानस बायोस्फीयर रिजर्व निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है—

Ans. असम

43. निम्नलिखित में से कौन सी पादप प्रजाति भारत के पर्वतीय वनों में पाई जाती है—

Ans. चीड़ (पाईन)

44. ब्रह्मपुत्र नदी निम्नलिखित में से कि ग्लेशियर से निकलती है?

Ans. चेमायुंगडुंग ग्लेशियर

45. राइजिंग राजस्थान ग्लोबल इन्वेस्टमेंट समिट 2024 कहां आयोजित किया गया?

Ans. जयपुर

46. राजस्थान सरकार द्वारा किस दिन को 'प्रवासी राजस्थानी दिवस' घोषित किया गया है—

Ans. 10 दिसम्बर

47. कौन सा दिन "राष्ट्रीय शिक्षा दिवस" के रूप में मनाया जाता है—

Ans. 11 नवम्बर

48. पेरिस ओलंपिक-2024 में कांस्य पदक जीतने वाले अमन सहरावत का संबंध किस खेल से है—

Ans. कुश्ती

49. 'Notification' इस पारिभाषिक शब्द के लिए उपयुक्त हन्दी शब्द होगा—

Ans. अधिसूचना

50. 'कानाफूसी करना' इस मुहावरे का अर्थ होगा—

Ans. चुपके-चुपके बातें करना

51. 'लेना एक न देना दो' लोकोक्ति का अर्थ होगा—

Ans. बिना मतलब

52. नीचे दी गई श्रृंखला लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए—

101, 123, 147, 173, ?, 231, 263

Ans. 201

53. चार विकल्पों में से उस संख्या समूह का चयन कीजिए जो दिए गए संख्या समूह के सदृश हो:—

दिया गया समूह : (63, 8, 3)

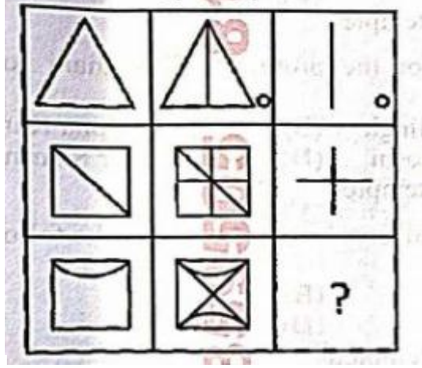
Ans. (224, 15, 4)

54. पहला पद दूसरे पद से एक विशिष्ट तरह से संबंधित है। तीसरे पद के साथ समान संबंध स्थापित करते हुए, दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर विकल्प का चयन करें—

$$\frac{N}{W} : \frac{41}{32} :: \frac{L}{R} : ?$$

Ans.  $\frac{21}{81}$

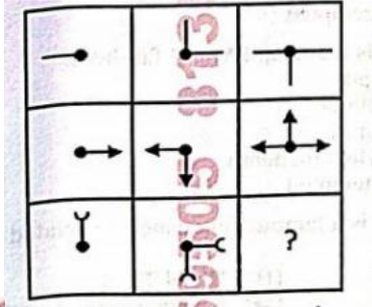
55. दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति आव्यूह को पूरा करे—



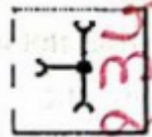
Ans.



56. दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति आव्यूह को पूरा करे—



Ans.



57. यदि अंग्रेजी वर्णमाला के दूसरे आधे भाग को उल्टे क्रम में लिखा जाए, तो दाएं छोर से 5वें अक्षर के बायीं ओर 7वां अक्षर कौन सा होगा?

Ans. Y

58. उपयुक्त संख्या श्रंखला का चयन कीजिए जो एक अर्थपूर्ण शब्द बनती हो:—

S O T Y E M D

1 2 3 4 5 6 7

Ans. 6, 2, 7, 5, 1, 3, 4

59. मार्च 1930 जो भारत के स्वतंत्रता आंदोलन में प्रसिद्ध है किससे संबंधित है?

Ans. \*

60. बिजौलिया किसान आंदोलन राजस्थान में कब प्रारंभ हुआ?

Ans. 1897

61. प्रमुख राजस्थानी पत्रिका "मरुवाणी"के संस्थापक का नाम बताइए—

Ans. कवि चंद्र सिंह

62. 'ब्लू पॉटरी' राजस्थान के निम्नलिखित में से किस स्थान का पारंपरिक शिल्प है?

Ans. जयपुर

63. निम्नलिखित में से कौन राजस्थान की ट्राइब्स इंडिया जीआई उत्पाद सूची में शामिल नहीं है?

Ans. गोबिन्दो भोग चावल

64. बाड़मेर प्रिंट अपने बोल्ड ज्यामितीय पैटर्न के लिए जाने जाते हैं जिन्हें कहा जाता है—

Ans. अजरख प्रिंट

65. राजस्थान में 'कपिल मुनि' मेला कहाँ आयोजित होता है?

Ans. बीकानेर में कोलायत

66. 'तेरह ताली नृत्य' .....से जुड़ा एक प्रसिद्ध लोक नृत्य है—

Ans. कामड़ जाति

67. निम्नलिखित में से किसे राजस्थानी साहित्य का प्रथम गद्य लेखक कहा जा सकता है?

Ans. लक्ष्मी कुमारी चुंडावत

68. राजस्थान के मुख्य सचिव कौन थे— (जून 2025 के अनुसार)

Ans. श्री सुधांशु पंत

69. जोधपुर में राजस्थान उच्च न्यायालय का उद्घाटन 29.09.1949 को राजस्थान के किस राजप्रमुख द्वारा किया गया था?

Ans. महाराजा सवाई मानसिंह

70. राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती है?

Ans. राज्यपाल

71. सर्वोच्च न्यायालय द्वारा सिद्ध कदाचार या अक्षमता के आधार पर राज्य मुख्य सूचना आयुक्त को कौन हटा सकता है?

Ans. राज्यपाल

72. राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग में होते हैं?

Ans. एक अध्यक्ष और दो सदस्य

73. उच्च न्यायालय ने न्यायाधीश की नियुक्ति किसके द्वारा होती है?

Ans. राष्ट्रपति

74. राजस्थान में 'लांगूरिया' गीत किस देवी/देवता से संबंधित है?

Ans. केलादेवी

Read the following passage carefully and answer the questions that follow: (Q. No. 75 to 79)

The road to success is not straight; there is a curve called failure, a loop called confusion, speed bumps called friends, caution lights called family and a roller coaster ride called jobs. But, if you have a spare called determination, an engine called perseverance, insurance called faith and a driver called God, you will make it to a place called success! In spite of all our planning and preparation, unexpected challenges are certain to arise. The bumps in the road are unavoidable, but you'll never get to your destination if you aren't willing to drive over them. The difference between a disaster and triumph lies in whether or not you're prepared and willing to weather the storm. If you're ready, those bumps will become stepping-stones. The key thing to realize is that working harder is the same as working smarter. How do you work smarter? You just need to have the right skills. People want improved circumstances and better life without an improved self. They want victory without paying the price or making efforts. It really cannot be short-lived. If you want to have a better future, you have to change yourself. Stop worrying about the various challenges that will come your way. Just believe in yourself and use them as stepping-stones. Getting whatever you want out of life without 'Success' is getting violating the rights of others. It is not an accident. Success is

the result of our attitude and our attitude is a choice. Hence success is a matter of choice and not chance

Today success represents a holistic and positive attitude to life. Attitude is everything. Success is not restricted to some lofty brick and mortar premises. It assumes the individuality of a complete act executed with perfection; material achievements do not define life. We don't remember sports stars for the products they endorse but the spirit of achievement they represent. The abundance of a positive attitude underlines the grandeur of a truly rewarding rich life.

Success can be measured from two standpoints—the external and the internal. Externally, it is the measure of a job well done, and recognition. Internally, it is the feeling of achievement and wholeness derived from the completion of a task, or the fulfilment of desire.

75. In the passage, the phrase 'willing to weather the storm' means:- (Choose the most appropriate option from below)

Ans. Willing to face or deal with a very difficult situation.

76. Choose the most appropriate option to complete the given sentence  
Bumps become stepping stones when

Ans. one is willing to drive over them.

77. Choose the most appropriate option to complete the given sentence.  
Difference between disaster and triumph lies in

Ans. Willingness to endure and overcome the situation.

78. Which of the following attributes does not define success?

Ans. Success is a matter of chance.

79. Which of the following sentences most appropriately describes the word 'endorse' that has been used in the passage?

Ans. To support officially with one's name

80. Choose the correct plural word from the list below.

Ans. mothers-in-law

81. Fill in the blank with the most appropriate word.

We will not..... gifts of any kind as a part of our organisational ethics.

Ans. accept

82. From the options given below, choose the word which is most similar in meaning to the word 'careless'.

Ans. Negligent

83. यदि 8 फरवरी 2005 को मंगलवार था तो 8 फरवरी 2003 को कौनसा दिन था

Ans. शनिवार

84. नीचे दिये गये प्रश्न में तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I and II दिये गये हैं। आपको दिये गये तीनों कथनों को सत्य मानना है। भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नजर अंदाज करते हुए निर्णय ले की दिये गए निष्कर्षों में से कौनसा निष्कर्ष दिये गये तीन कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन – a. सभी P, Q है। b. कुछ Q, S है।

c. कुछ S, P है।

निष्कर्ष:–

I. कुछ P, T है।

II. कुछ Q निश्चित रूप से T है।

Ans. न तो I और न ही II अनुसरण करता है।

85. नीचे दिये गए शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करे

a. सजा b. पुलिस c. न्यायाधीश d. अपराध e. निर्णय

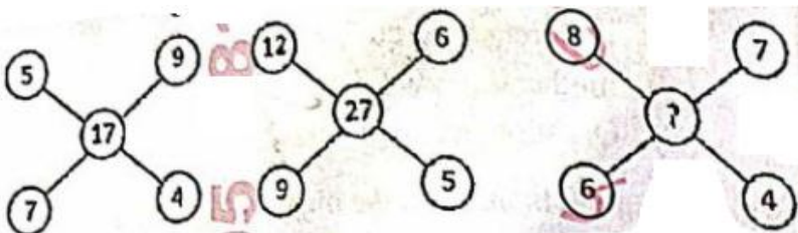
Ans. d, b, c, e, a

86. नीचे दिये गये शब्दों का आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए

a. सदस्य b. देश c. परिवार d. इलाका

Ans. a, c, d, b

87. निम्नलिखित आकृति में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए–



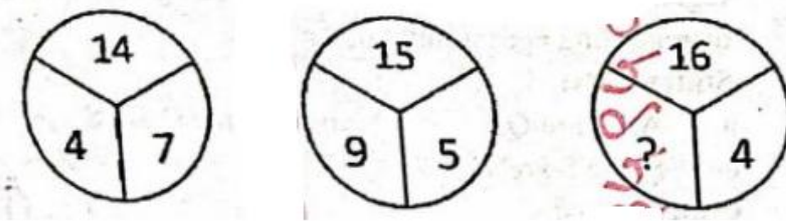
Ans. 32

88. निम्नलिखित आकृति में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए—

96	130	162
4	5	6
5	9	4
29	35	?

Ans. 31

89. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन करें—



Ans. 16

90. रेखा के हिन्दी में प्राप्तांकों का एक तिहाई उसके विज्ञान में प्राप्तांकों के आधे से 20 अधिक है। यदि उसे दोनों विषयों में मिलाकर 100 अंक मिले, तो उसे विज्ञान में कितने अंक मिले?

Ans. 16

91.  $3\frac{1}{5} \div \frac{2}{7} \times \frac{x}{5} = 1\frac{2}{5}$  में  $x$  का मान है—

Ans. 1

92. एक कार्यशाला में, एक शिक्षक टैक्सी से यात्रा करने पर प्रत्येक किलोमीटर के लिए रु 10 का दावा करता है और अपनी कार से यात्रा करने पर प्रत्येक किलोमीटर के लिए रु 9 का दावा करता है। यदि उसने 60 किमी की यात्रा के लिए रु 575 का दावा किया तो उसने टैक्सी से कितने किमी की यात्रा की?

Ans. 35

93. किसी वृत्त के क्षेत्रफल का संख्यात्मक मान उसकी परिधि के संख्यात्मक मान का चौदह गुना होता है। उस वृत्त की परिधि है—  $(\pi = \frac{22}{7})$

**Ans. 176 इकाई**

94. "ग्रामीण भारत महोत्सव- 2025" की विषयवस्तु (थीम) क्या है?

**Ans. विकसित भारत 2047 के लिये एक प्रतिस्कंदी ग्रामीण भारत का निर्माण**

95. भारत के निम्नलिखित में से किस निकाय ने "भारत रंग महोत्सव-2025" का आयोजन किया?

**Ans. राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय**

96. अजयमेरू (अजमेर) शहर की स्थापना करने वाला चौहान शासक कौन था?

**Ans. राजा अजयपाल चौहान**

97. निम्नलिखित में से कौन नागर ब्राह्मणों से राजपूतों की उत्पत्ति के सिद्धांत का प्रतिपादन करने वाला पहला व्यक्ति था?

**Ans. डॉ. दशरथ शर्मा**

98. मेवाड़ प्रजामंडल की स्थापना किसके द्वारा की गई थी?

**Ans. श्री माणिक्य लाल वर्मा**

99. एक व्यक्ति जो राज्य विधानमंडल का सदस्य नहीं है, उसे अधिकतम कितने समय की अवधि तक मुख्यमंत्री नियुक्त किया जा सकता है?

**Ans. 6 महीने**

100. निम्नलिखित में से कौन राज्य विश्वविद्यालयों का पदेन कुलाधिपति होता है?

**Ans. राज्यपाल**

101. 'W O N D E R F U L' शब्द के पहले, दूसरे और तीसरे वर्ण को केवल एक बार प्रयोग करके कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

**Ans. तीन**

102. गद्यांश (102 से 104)

पवन के दोहन से प्राप्त ऊर्जा तुलनात्मक रूप से एक नया और उभरता हुआ क्षेत्र है।

**Ans. निश्चित रूप से सत्य है।**

103. पवन ऊर्जा का ऐसा स्रोत है जो ऊर्जा के समाप्त हो रहे स्रोतों का स्थान ले सकता है।

**Ans. सम्भवतः सत्य है।**

104. यह सर्वे उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा किया गया था।

**Ans. सम्भवतः सत्य है।**

105. एक आदमी की ओर इशारा करते हुए, रेखा ने कहा, "वह मेरे पति की पत्नी की बेटी का भाई है"। वह व्यक्ति रेखा से किस प्रकार संबंधित है?

**Ans. बेटा**

106. निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करे—

- I. 'A\$B' का अर्थ है 'A,B की माँ है'।
- II. 'A#B' का अर्थ है 'A,B का पिता है'।
- III. 'A@B' का अर्थ है 'A,B का पति है'।
- IV. 'A%B' का अर्थ है 'A,B की बेटी है'।

निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति दर्शाती है कि 'P, Q की बहन है'?

Ans. P%M@N\$Q

107. यदि किसी कूट भाषा में 'DELHI' को 'FIRPS' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो आप उसी कूट भाषा में 'JAIPUR' को कैसे कूटबद्ध करेंगे?

Ans. LEOXED

108. यदि किसी कूट भाषा में 'Life is beautiful' का कूट 'sa ga pa' है 'beautiful flower' का कूट 'sa ta' है और 'flower is red' का कूट 'ga ta na' है, तो 'life' का कूट निम्न में से क्या है?

Ans. pa

109. राजेश एक बैंक में गया जो उसके घर से 4 किमी पश्चिम की ओर स्थित है। उसकी पत्नी बाजार गई जो 4 किमी दक्षिण की ओर है। यदि राजेश अपनी पत्नी को मिलने बाजार और बैंक के सबसे छोटे रास्ते से गया तो राजेश अपनी पत्नी को मिलने के लिए कितनी दूरी तय करेगा और किस दिशा में जाएगा?

Ans.  $4\sqrt{2}$  किमी दक्षिण पूर्व

110. निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर के इनपुट डिवाइस का उदाहरण है?

Ans. माउस

111. निम्नलिखित में से कौन सा क्लाउड स्टोरेज का उदाहरण नहीं है—

Ans. एलएक्स ड्राइव

112. निम्नलिखित में से कौन सी प्रमुख रिलेशनल डेटाबेस प्रबंधन प्रणालियों द्वारा उपयोग की जाने वाली सबसे लोकप्रिय क्वेरी भाषा है?

Ans. स्ट्रक्चर्ड क्वेरी लैंग्वेज

113. ईथरनेट को इस नाम से भी जाना जाता है—

Ans. नेटवर्क इंटरफेस कार्ड

114. डेटा ट्रांसफर दर क्या है?

Ans. एक सेकंड में स्रोत और गंतव्य के बीच प्रसारित बिट्स की संख्या

115. कंप्यूटर शब्दावली में GUI का पूर्ण रूप क्या है?

Ans. ग्राफिकल यूजर इंटरफेस

116. निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

Ans. एम एस वर्ड

117. निम्नलिखित में से कौन सी शॉर्टकट कुंजियां M.S. Office में हाइपरलिंक सम्मिलित करती है?

Ans. Ctrl + K

118. निम्नलिखित में से कौन सा स्प्रेडशीट/एमएस एक्सेल का गणितीय फंक्शन नहीं है?

Ans. टुडे [TODAY()]

119. MS Office में व्याकरण और वर्तनी की जांच के लिए निम्नलिखित में से किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

Ans. F7

120. एक आयताकार मैदान के उसके तीन भुजाओं पर पेंट लगाकर चिह्नित किया जाता है। यदि पेंट के बिना वाली भुजा की लंबाई 13 मीटर है और पेंट लगी भुजाओं की लंबाई का योग 57 मीटर है, तो मैदान का क्षेत्रफल है—

Ans.  $286\text{m}^2$

121. 40 मीटर x 30 मीटर आधार वाले एक आयताकार टैंक में 6.5 मीटर ऊंचाई तक पानी है। यदि पानी 5 किमी प्रति घंटे की दर से पाइप से बहता है, तो 20 सेमी भुजा वाली वर्गाकार अनुप्रस्थ काट वाले पाइप द्वारा टैंक कितने समय में खाली किया जा सकता है?

Ans. 39 घंटे

122. यदि एक संख्या के 60% को 60 से जोड़ने पर उसका परिणाम वही संख्या हो तो संख्या है—

Ans. 150

123. यदि किसी द्रव को ठोस रूप में बदला जाता है, तो उसका आयतन 25% बढ़ जाता है। जब वही ठोस द्रव रूप में बदला जाता है, तो इसके आयतन में आई प्रतिशत कमी है?

Ans. 20%

124. ₹ 8000 की राशि साधारण ब्याज पर 5 वर्ष में ब्याज की किसी दर पर ₹ 9600 हो जाती है। यदि ब्याज की दर स्वयं की दोगुनी हो जाए तो वही राशि 6 वर्ष में हो जाएगी?

Ans. ₹ 11840

125. ₹ 4420 को X और Y के बीच विभाजित करें कि 6 वर्षों के अंत में X द्वारा प्राप्त राशि, 8 वर्षों के अंत में Y द्वारा प्राप्त राशि के बराबर हों जब चक्रवृद्धि ब्याज की दर 10% प्रति वर्ष है।

Ans. ₹ 2320, ₹ 2100

126. एक शिविर में 240 शिक्षकों अथवा 400 विद्यार्थियों के लिए भोजन की व्यवस्था है। यदि 300 छात्रों ने भोजन कर लिया है, तो शेष खाद्य सामग्री से कितने शिक्षकों को भोजन मिलेगा?

Ans. 60

127. साहित्यिक कृति "अमोलक वातां" के लेखक का नाम बताइए—

Ans. लक्ष्मी कुमारी चूण्डावत

128. राजस्थान में आभूषण के रूप में दाँतों के बीच सोने की कील पहनना क्या कहलाता है?

Ans. चूंप

129. निम्नलिखित में से किस अवसर पर राजस्थानी सहिलाएं विशेष रूप से "लहरिया भाँत की ओढ़नी" पहनती हैं?

Ans. तीज

130. राजस्थान के किस प्रसिद्ध लोकदेवता को 'लक्ष्मण जी का अवतार' माना जाता है—

Ans. पाबूजी

131. 'राजस्थान की राधा' के नाम से किसे जाना जाता है—

Ans. मीराबाई

132. भांडदेवरा शिव मंदिर का निर्माण किसके द्वारा किया गया था?

Ans. मलय वर्मा

133. कौनसी झील स्थानीय नदी 'रूपारेल' की एक शाखा को रोककर बनाई गयी थी?

Ans. \*

134. उस कवयित्री का नाम जो कृष्ण को समर्पित थी और जिसे 'वागड़ की मीरा' नाम से भी जाना जाता था।

Ans. गवरी बाई

135. अमर राजस्थानी लोकप्रिय गीत 'धरती धोरां री' के लेखक कौन है—

Ans. कन्हैया लाल सेठिया

136. निम्नलिखित में से किसे आधुनिक भारतीय पुनर्जागरण के जनक के रूप में जाना जाता है।

Ans. राजा राम मोहन राय

137. 1707 में औरंगजेब का उत्तराधिकारी कौन बना।

Ans. बहादुर शाह I

138. रंगपुर, लोथल, प्रभास पाटन और धोलावीरा पुरातात्विक स्थल किस राज्य में स्थित है—

Ans. गुजरात

139. मध्यपाषाण युग के औजारों को क्या नाम दिया गया है—

Ans. माइक्रोलिथ्स

140. 'नवपाषाण' शब्द किसने गढ़ा?

Ans. जॉन लुबॉक

141. 'इण्डिया जो कि भारत है, जो कि राज्यों का संघ होगा।' शब्द राज्यों का संघ किस देश के संविधान से लिया गया था?

Ans. कनाडा

142. पंचायती राज इनमें से किस में सम्मिलित है?

Ans. राज्यसूची

143. भारतीय संविधान के मूल संस्करण की हिन्दी में लिखावत किसके द्वारा की गई थी?

Ans. वसंत कृष्ण वैद्य

144. 5 किमी चलने के बाद, मैं दायें मुड़ा और 2 किमी की दूरी तय की फिर बायें मुड़ा और 6 किमी की दूरी तय की। अंत में, मैं उतर की चल रहा था। किस दिशा में मैंने यात्रा शुरू की थी?

Ans. उत्तर

शब्दों और संख्याओं के एक समूह को एक व्यवस्था मशीन में से गुजरा गया है जिसमें निम्नलिखित पुनर्व्यवस्था प्राप्त हुई है (145 से 147)

चरण 1

चरण 2

चरण 3

चरण 4

चरण 5

145. निम्नलिखित में से कौनसा चरण 2 है

Ans. 11 22 55 Radha 33 Omesh 44 Pinky Babloo Geeta

146. चरण 4 में 33 और Babloo के बीच कितने पद हैं?

Ans. तीन

147. चरण 3 में बाये छोर से Radha का स्थान क्या है?

Ans. पांचवां

148. A, B, C, D, E, F, G एक वृत्त के चारों ओर केन्द्र की ओर मुख करके बैठे हैं B, C के दायी ओर दूसरे स्थान पर बैठा है C, D के दायी ओर तीसरे स्थान पर बैठा है F, G के दायी ओर तीसरे स्थान पर बैठा है G, B की बगल का पड़ोसी नहीं है A, E के बायी ओर तीसरे स्थान पर बैठा है तो F के दायी ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठा है।

Ans. A

149. सात व्यक्ति M, N, O, P, Q, R और S उत्तर की ओर मुख करके एक सीधी रेखा में बैठे हैं R और S के बीच में केवल दो व्यक्ति बैठे हैं S, M के बायी से दूसरे स्थान पर बैठा है। P, O के बाये से तीसरे स्थान पर बैठा है। S और N के बीच में केवल Q बैठा है। N पंक्ति के सबे दाहने छोर पर बैठा है। तो निम्नलिखित में से कौन पंक्ति के ठीक बीच में बैठा है।

Ans. O

150. एक कक्षा में नीना का पांचवां स्थान है। सीमा का स्थान पीछे से आठवां है। यदि तुषार नीना के बाद छठे स्थान पर बैठा है तथा नीना और सीमा के ठीक मध्य में है, तो कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं?

Ans. 24