



GROUP-A

DISTRICT LEVEL
No. of Question: 100
Time: 120 Min.

Veeshay Kaushal
India (P) Ltd.

SCHOLARSHIP OF EXCELLENCE IN MATH & SCIENCE

(CLASS I TO XII)

CREATIVE TECHNOLOGY

VEESHAY KAUSHAL INDIA PVT. LTD

CLASS
03

Crop. Office:- C-1919, Gaur Global Village, Crossing Republic, Ghazibad-201-001

Branch Office:- Near of Police Line Ram Chowk Madhubani (Bihar) 847212

Email:- vishaykaushalindiapvtltd@gmail.com | Visit us at: www.vishaykaushalinda.com | Contact : 8789057935, 6204764446

MATH

1. Tick the correct standard numeral for Eight thousand fifty–
a) 8000 b) 8080 c) 8008 d) 8050
आठ हजार पचास के लिए सही मानक अंक पर निशान लगाएं -
a) 8000 b) 8080 c) 8008 d) 8050
2. Tick the correct expanded form for the number– '4658'
a) 4000+600+50+8 b) 4000+500+60+8 c) 4000+60+5+8 d) 4000+800
संख्या - '4658' के लिए सही विस्तारित प्रपत्र पर निशान लगाएँ
a) 4000+600+50+8 b) 4000+500+60+8 c) 4000+60+5+8 d) 4000+800
3. Tick the greatest 2-digit number–
a) 9 b) 90 c) 99 d) 19
2-अंकों की सबसे बड़ी संख्या पर निशान लगाएँ -
a) 9 b) 90 c) 99 d) 19
4. The number just after 7009 is–
a) 7008 b) 7500 c) 7090 d) 7010
7009 के ठीक बाद की संख्या है -
a) 7008 b) 7500 c) 7090 d) 7010
5. One less than 3040 is–
a) 3000 b) 3014 c) 3039 d) 3041
3040 से कम एक है -
a) 3000 b) 3014 c) 3039 d) 3041
6. Tick the numbers in which 3 is at hundreds place–
a) 3487 b) 1340 c) 2654 d) 8263
उन संख्याओं पर निशान लगाएँ जिनमें 3 सौ के स्थान पर है -
a) 3487 b) 1340 c) 2654 d) 8263
7. The greatest number formed by the digits–3,0,8,5 is–
a) 8035 b) 8530 c) 5380 d) 3508
- 3, 0, 8, 5 अंकों से बनने वाली सबसे बड़ी संख्या है -
a) 8035 b) 8530 c) 5380 d) 3508
8. The smallest 4-digit number is–
a) 11 b) 1 c) 10 d) 1000
4 अंकों की सबसे छोटी संख्या है -
a) 11 b) 1 c) 10 d) 1000
9. Vivek has 56 ten-rupee notes. How much money does he have?
a) 56 b) 5600 c) 560 d) 506
विवेक के पास दस रुपये के 56 नोट हैं। उसके पास कितना पैसा है?
a) 56 b) 5600 c) 560 d) 506
10. How much do 8 pencils cost at Rs.12 each?
a) 96 b) 84 c) 32 d) none
8 पेंसिलों की कीमत 12 रुपये प्रत्येक के लिए कितनी है?
a) 96 b) 84 c) 32 d) कोई नहीं

11. Write the smallest 4-digit number using 0 and 5. These may be repeated.
 a) 5000 b) 5005 c) 005 d) 500
 0 और 5 का प्रयोग करते हुए 4 अंकों की सबसे छोटी संख्या लिखिए। इन्हें दोहराया जा सकता है।
 a) 5000 b) 5005 c) 005 d) 500
12. Predecessor of 8000 is—
 a) 8001 b) 8010 c) 7999 d) 8002
 8000 का पूर्ववर्ती है—
 a) 8001 b) 8010 c) 7999 d) 8002
13. The place value of 8 in 5480 is—
 a) 800 b) 8 c) 80 d) 8000
 5480 में 8 का स्थानीय मान है—
 a) 800 b) 8 c) 80 d) 8000
14. In which number does the digit 8 have the greatest value
 a) 1580 b) 8350 c) 9358 d) 7852
 किस संख्या में अंक 8 का मान सबसे अधिक है
 a) 1580 b) 8350 c) 9358 d) 7852
15. The greatest even number does the digit 8 have the greatest
 a) 9820 b) 8029 c) 8209 d) 2089
 सबसे बड़ी सम संख्या जिसमें अंक 8 सबसे बड़ा होता है
 a) 9820 b) 8029 c) 8209 d) 2089
16. What is Nine thousand forty in standard form—
 a) 9014 b) 4009 c) 9040 d) 2050
 मानक रूप में नौ हजार चालीस क्या है -
 a) 9014 b) 4009 c) 9040 d) 2050
17. Which of the following statement is true?
 a) $5000+60+8=5608$ b) $8000+90=8090$ c) $4000+700+4=4074$ d) none
 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?
 a) $5000+60+8=5608$ b) $8000+90=8090$ c) $4000+700+4=4074$ d) कोई नहीं
18. Successor of $3000 + 29$ is
 a) 3020 b) 3028 c) 3029 d) 3030
 $3000 + 29$ का उत्तराधिकारी है
 a) 3020 b) 3028 c) 3029 d) 3030
19. 100 less than 9825 is—
 a) 9325 b) 9925 c) 9725 d) 9625
 9825 से 100 कम है—
 a) 9325 b) 9925 c) 9725 d) 9625
20. Predecessor of $215 - 5$ is—
 a) 210 b) 209 c) 215 d) 250
 $215 - 5$ का पूर्ववर्ती है—
 a) 210 b) 209 c) 215 d) 250
21. Tick the correct descending order
 a) 4352, 8230, 1298, 2250 b) 4002, 2050, 1100, 2739
 c) 4231, 4123, 3421, 3241 d) none
 सही अवरोही क्रम पर निशान लगाएँ
 a) 4352, 8230, 1298, 2250 b) 4002, 2050, 1100, 2739
 c) 4231, 4123, 3421, 3241 d) कोई नहीं
22. The greatest 4-digit number is
 a) 99 b) 9999 c) 900 d) 9000
 4 अंकों की सबसे बड़ी संख्या है
 a) 99 b) 9999 c) 900 d) 9000
23. The next number in the sequence of 1005, 1110, 1015, 1020 is—
 a) 1015 b) 1050 c) 1025 d) None
 1005, 1110, 1015, 1020 के क्रम में अगली संख्या है—
 a) 1015 b) 1050 c) 1025 d) कोई नहीं

37. What is the sum of 5900 + 1100?
 a) 7000 b) 6800 c) 5000 d) None
 5900 + 1100 का योग क्या है?
 a) 7000 b) 6800 c) 5000 d) कोई नहीं
38. Reena had 385 marbles. Her brother had 215 marbles. How many marbles did they have in all?
 a) 283 b) 485 c) 600 d) None
 रीना के पास 385 कंचे थे। उसके भाई के पास 215 कंचे थे। उनके पास कुल कितने कंचे थे?
 a) 283 b) 485 c) 600 d) कोई नहीं
39. If 0 is added to 3008, the answers will be ____
 a) 3000 b) 3008 c) 0 d) None
 यदि 3008 में 0 जोड़ा जाता है, तो उत्तर ____ होंगे
 a) 3000 b) 3008 c) 0 d) कोई नहीं
40. 1200 people watched a movie on Monday and 1500 people watched it on Tuesday. How many people in all watched the movie on the two days?
 a) 1200 b) 18000 c) 2700 d) None
 1200 लोगों ने सोमवार को एक फिल्म देखी और 1500 लोगों ने इसे मंगलवार को देखा। दो दिनों में कितने लोगों ने फिल्म देखी?
 a) 1200 b) 18000 c) 2700 d) कोई नहीं
41. If 1000 is added to 5000, the sum will be ____
 a) 6000 b) 51000 c) 5010 d) None
 यदि 5000 में 1000 जोड़ दिया जाए, तो योग ____ होगा
 a) 6000 b) 51000 c) 5010 d) कोई नहीं
42. When 4215 is added to 5324, the digit in the hundreds place of the answer is ____
 a) 9 b) 8 c) 5 d) None
 जब 5324 में 4215 जोड़ा जाता है, तो उत्तर के सैकड़ों के स्थान पर अंक ____ होता है
 a) 9 b) 8 c) 5 d) कोई नहीं
43. 49-23 is ____
 a) 42 b) 26 c) 93 d) None
 49-23 ____ है
 a) 42 b) 26 c) 93 d) कोई नहीं
44. If 200 is subtracted From 800, the differences will be ____
 a) 600 b) 820 c) 1000 d) None
 यदि 800 में से 200 घटा दिया जाए, तो अंतर ____ होगा
 a) 600 b) 820 c) 1000 d) कोई नहीं
45. Subtract 80 tens 90 tens
 a) 980 b) 100 c) 890 d) None
 80 दहाई घटाएँ 90 दहाई
 a) 980 b) 100 c) 890 d) कोई नहीं
46. In the number 7385, subtract the face value of 8 from its place value.
 a) 12 b) 80 c) 8 d) None
 संख्या 7385 में, 8 के अंकित मान को उसके स्थानीय मान से घटाएं।
 a) 12 b) 80 c) 8 d) कोई नहीं
47. If 0 is subtracted from 6052, the difference will be ____
 a) 0 b) 6052 c) 5260 d) None
 यदि 6052 में से 0 घटा दिया जाए, तो अंतर होगा ____
 a) 0 b) 6052 c) 5260 d) कोई नहीं
48. Simplify – [420+350-70] and tick the correct answer
 a) 701 b) 770 c) 700 d) None
 सरल करें - [420+350-70] और सही उत्तर पर निशान लगाएं
 a) 701 b) 770 c) 700 d) कोई नहीं
49. Fill the missing number [7500 - ? = 700]
 a) 7000 b) 5000 c) 7050 d) None
 लुप्त संख्या भरें [7500 - ? = 700]
 a) 7000 b) 5000 c) 7050 d) कोई नहीं

50. If 1 is subtracted from 4000, the differences will be _____

a) 3900

b) 4001

c) 3999

d) None

यदि 4000 में से 1 घटाया जाए, तो अंतर _____ होगा

a) 3900

b) 4001

c) 3999

d) कोई नहीं

SCIENCE

51. We need water to

a) live

b) Play

c) Sleep

d) eat

हमें पानी चाहिए

a) जीना

b) खेलना

c) सोना

d) खाना

52. Water is _____

a) Matter

b) Plant

c) Light

d) None of these

जल _____ है

a) पदार्थ

b) पौधा

c) प्रकाश

d) इनमें से कोई नहीं

53. Water is available in nature as

a) Liquid

b) Solid

c) gas

d) None of these

जल प्रकृति में इस प्रकार उपलब्ध है:

a) तरल

b) ठोस

c) गैस

d) इनमें से कोई नहीं

54. Most of the water on earth is in _____ form.

a) Liquid

b) Solid

c) Gas

d) None of these

पृथ्वी पर अधिकांश जल _____ रूप में है।

a) तरल

b) ठोस

c) गैस

d) इनमें से कोई नहीं

55. Water in the liquid form has

a) Weight

b) occupies Space

c) Can Flow

d) All of these

जल द्रव रूप में होता है

a) लोड

b) जगह घेरता है

c) प्रवाहित हो सकता है

d) ये सभी

56. Water takes the _____ Of the container it is poured in

a) Shape

b) Size

c) Matter

d) None

जिस बर्तन में इसे डाला जाता है उसका पानी _____ लेता है

a) आकार

b) आकार

c) पदार्थ

d) कोई नहीं

57. Substances that dissolve in water are called _____ Substances

a) Soluble

b) Insoluble

c) Float question

d) None

जल में घुलने वाले पदार्थ _____ पदार्थ कहलाते हैं

a) घुलनशील

b) अघुलनशील

c) फ्लोट प्रश्न

d) कोई नहीं

58. A Substance that dissolves in water is called a _____

a) Solute

b) Stone

c) Mud

d) None

पानी में घुलने वाला पदार्थ _____ कहलाता है

a) विलेय

b) पत्थर

c) मिट्टी

d) कोई नहीं

59. Water is a good _____

a) Solvent

b) Food

c) Stone

d) None

पानी एक अच्छा _____ है

a) विलायक

b) भोजन

c) पत्थर

d) कोई नहीं

60. We can use water For

a) Washing

b) cooking

c) making drinks

d) Sugar

हम पानी का उपयोग कर सकते हैं

a) धुलाई

b) खाना बनाना

c) पेय बनाना

d) चीनी

61. A Substance Which is formed by mixing solute into solvent

a) Solution

b) water

c) sugar

d) None

विलायक में विलेय से बनने वाला पदार्थ

a) समाधान

b) पानी

c) चीनी

d) कोई नहीं

62. Sand is _____ In water
 a) Soluble b) insoluble c) both d) None
 पानी में रेत _____ है
 a) घुलनशील b) अघुलनशील c) दोनों d) कोई नहीं
63. Substances that do not dissolve in water are called
 a) Solute b) Solvent c) Insoluble d) None
 वे पदार्थ जो जल में नहीं घुलते हैं कहलाते हैं
 a) विलेय b) विलायक c) अघुलनशील d) कोई नहीं
64. Sun is a _____ Source of energy
 a) Artificial b) Natural c) man-made d) None
 सूर्य ऊर्जा का _____ स्रोत है
 a) कृत्रिम b) प्राकृतिक c) मानव निर्मित d) कोई नहीं
65. The sun is huge ball of
 a) ice b) water c) fire d) None
 सूर्य किसका विशाल गोला है?
 a) बर्फ b) पानी c) आग d) कोई नहीं
66. The sun and its _____ belong to the solar system.
 a) stars b) Planets c) none of these
 सूर्य और उसके _____ सौर मंडल से संबंधित हैं।
 a) तारे b) ग्रह c) इनमें से कोई नहीं
67. The eight planets in the solar system are mercury, Venus, Earth, Mars, Jupiter _____ Uranus, Neptune.
 a) Sun b) Star c) Saturn d) None
 सौरमंडल में आठ ग्रह हैं बुध, शुक्र, पृथ्वी, मंगल, बृहस्पति _____ यूरेनस, नेपच्यून।
 a) सूर्य b) स्टार c) शनि d) कोई नहीं
68. Our planet Earth is the _____ planet from the sun.
 a) Fourth b) third c) Fifth d) None
 हमारा ग्रह पृथ्वी सूर्य से _____ ग्रह है।
 a) चौथा b) तीसरा c) पांचवां d) कोई नहीं
69. The planets mercury and Venus are very
 a) Cold b) Hot c) Shiny d) None
 बुध और शुक्र ग्रह बहुत हैं
 a) ठंडा b) गर्म c) चमकदार d) कोई नहीं
70. Water is available in all the _____ States of matter.
 a) Three b) One c) Two d) None
 द्रव्य की सभी _____ अवस्थाओं में जल उपलब्ध होता है।
 a) त्री b) एक c) दो d) कोई नहीं
71. The solid form of water is called
 a) Solid b) Liquid c) Gas d) None
 जल का ठोस रूप कहलाता है
 a) ठोस b) तरल c) गैस d) कोई नहीं
72. Some things float some thing _____
 a) Sink b) sit c) walk d) None
 कुछ चीजें तैरती हैं कुछ चीजें _____
 a) डूबना b) बैठना c) चलना d) कोई नहीं
73. Liquids can _____
 a) Flow b) sit c) walk d) None
 तरल पदार्थ _____ कर सकते हैं
 a) प्रवाह b) बैठना c) चलना d) कोई नहीं

87. Water Heating water vapour
a) evaporation b) evaporation c) freezing d) None
जल ताप जल वाष्प
a) वाष्पीकरण b) वाष्पीकरण c) ठंड d) कोई नहीं
88. Water vapour cooling water
a) evaporation b) melting c) condensation d) None
जल वाष्प ठंडा पानी
a) वाष्पीकरण b) पिघलने c) संक्षेपण d) कोई नहीं
89. Water cooling ice
a) Freezing b) condensation c) evaporation d) None
पानी ठंडा करने वाली बर्फ
a) फ्रीजिंग b) संक्षेपण c) वाष्पीकरण d) कोई नहीं
90. Water in seas, lakes, rivers, ponds and streams _____ because of the heat of the sun.
a) Evaporation b) Freezes c) condenses d) None
समुद्रों, झीलों, नदियों, तालाबों और झरनों में पानी _____ सूरज की गर्मी के कारण।
a) वाष्पीकरण b) जम जाता है c) संघनित हो जाता है d) कोई नहीं
91. The air higher up is
a) hot b) very hot c) Cool d) None
ऊपर की हवा है
a) गर्म b) बहुत गर्म c) ठंडा d) कोई नहीं
92. Drops of water together form a
a) star b) cloud c) rainbow d) None
पानी की बूँदें मिलकर एक बनाती हैं
a) तारा b) बादल c) इंद्रधनुष d) कोई नहीं
93. When clouds becomes too heavy with water, the water drops fall as
a) rain b) cloud c) sea d) None
जब बादल पानी से बहुत अधिक भारी हो जाते हैं, तो पानी की बूँदें गिरती हैं:
a) बारिश b) बादल c) समुद्र d) कोई नहीं
94. Salts are _____ impurities
a) insoluble b) Soluble c) germs d) None
लवण _____ अशुद्धियाँ हैं
a) अघुलनशील b) घुलनशील c) रोगाणु d) कोई नहीं
95. Sand and mud are _____ impurities
a) Soluble b) insoluble c) germs d) None
रेत और कीचड़ _____ अशुद्धियाँ हैं
a) घुलनशील b) अघुलनशील c) रोगाणु d) कोई नहीं
96. The small harmful living things that are present in dirty water.
a) plants b) germs c) minerals d) None
छोटे-छोटे हानिकारक जीव जो गंदे पानी में मौजूद होते हैं।
a) पौधे b) रोगाणु c) खनिज d) कोई नहीं
97. The special chemical which is used to purify water
a) Chlorine b) carbon dioxide c) L.P.G d) None
पानी को शुद्ध करने के लिए प्रयोग किया जाने वाला विशेष रसायन
a) क्लोरीन b) कार्बन डाई ऑक्साइड c) L.P.G d) कोई नहीं
98. Rainwater harvesting is a method of _____ rainwater for later use.
a) storing b) wasting c) both a & b d) None
वर्षा जल संचयन बाद में उपयोग के लिए वर्षा जल की एक विधि है।
a) भंडारण b) बर्बाद c) दोनों a और b d) कोई नहीं
99. We should all help to __ water.
a) destroy b) Waste c) Save d) None
हम सभी को पानी की मदद करनी चाहिए।
a) नष्ट b) अपशिष्ट c) बचाओ d) कोई नहीं
100. Sun is a _____ source of energy
a) Artificial b) natural c) Fire d) None
सूर्य ऊर्जा का _____ स्रोत है
a) कृत्रिम b) प्राकृतिक c) आग d) कोई नहीं