

12. Who is the _____ batman in the Team!

- A. Good B. better C. best D. All of these

13. Birbal was the _____ man of his time.

- A. wise B. wiser C. wisest D. All of these

14. Asianiya took _____ time to complete her work.

- A. long B. longer C. longest D. All of these

15. I think Ruchika makes the _____ Pancakes.

- A. Delicious B. More delicious C. Most delicious D. All of these

16. Jaya and Ankit _____ everyday after school.

- A. Play B. Plays C. Swim D. Swims

17. Rama _____ mangoes.

- A. Love B. Loves C. Play D. Plays

18. We _____ to school early these days.

- A. go B. goes C. went D. gone

19. I _____ very neatly.

- A. write B. writes C. play D. plays

20. My mother _____ a lot of flowers.

- A. buy B. buys C. Swim D. Swims

21. Sudha _____ beautiful greeting cards.

- A. make B. makes C. go D. goes

22. I am _____ a book.

- A. read B. reading C. talk D. talking

23. The pigeons are _____.

- A. fly B. flying C. Play D. Playing

24. How _____ you?

A. am

B. is

C. are

D. was

25. My aunt _____ a doctor.

A. was

B. were

C. is

D. are

26. I _____ shorter than my brother.

A. was

B. were

C. am

D. is

27. My teacher _____ very kind.

A. am

B. is

C. are

D. were

28. I _____ absent yesterday.

A. am

B. is

C. was

D. were

29. They _____ in the garden.

A. were

B. was

C. they

D. am

30. Jaggi, Pia, and Balo, _____ friend.

A. was

B. were

C. are

D. is

31. I _____ a pet hamster.

A. have

B. has

C. had

D. was

32. They _____ a very big garden.

A. have

B. had

C. has

D. were

33. I _____ tired.

A. am

B. is

C. are

D. the

34. Our teacher _____ kind.

A. am

B. is

C. are

D. on

35. Madhu _____ very happy.

A. am

B. is

C. are

D. at

36. We _____ at the supermarket.

- A. am B. is C. are D. the

37. Anita's cats _____ very naughty.

- A. am B. is C. are D. was

38. These pictures _____ very pretty.

- A. am B. is C. are D. were

39. Monkeys _____ Smart animals.

- A. am B. is C. are D. was

40. The Children _____ cold and hungry.

- A. am B. is C. are D. was

41. The eggs are _____ the table.

- A. on B. at C. the D. over

42. The clothes are _____ the cupboard.

- A. in B. at C. on D. at

43. The film starts _____ 10 pm.

- A. beside B. at C. on D. the

44. The painting is hanging _____ the wall.

- A. over B. on C. by D. at

45. The cow is jumping _____ the fence.

- A. on B. over C. by D. before

46. Soup is served _____ a meal.

- A. on B. before C. over D. by

47. The book is _____ the lamp.

- A. under B. on C. near D. on

48. There is a clock _____ the pillow and the blanket.

- A. between B. into C. at D. by

49. The kitten is sleeping _____ the books.

- A. behind B. on C. at D. in

50. Put some more salt _____ the curry .

- A. in B. inside C. at D. on

Mathematics

51. কোনটি 5 সংখ্যার সবচেয়ে ছোট সংখ্যা?

- A. 10011 B. 11111 C. 10000 D. 99999

52. "চার হাজার পাঁচশ বারো " নামের নিচের সংখ্যাটির একটি সঠিক সংখ্যা কোনটি?

- A. 4152 B. 4512 C. 40512 D. 4521

53. নিচের কোনটি সংখ্যাটির একটি প্রসারিত রূপ : $8000+5000+6000+20+2$

- A. 805062 B. 85602 C. 805622 D. 85622

54. 26523 তে 6 এর স্থান মূল্য কত?

- A. 60000 B. 600000 C. 6000 D. 6000

55. সে সংখ্যাটি 7408 এর উত্তরসূরী?

- A. 7418 B. 7048 C. 7409 D. 7490

56. কোন সংখ্যাটি 2300 এর পূর্বসূরী?

- A. 2301 B. 2299 C. 2400 D. 2200

57. কোনটি একটি বেজোড় সংখ্যা

- A. 9820 B. 3489 C. 4722 D. 42356

58. যেকোনো জোড় সংখ্যা বলা হয়?

- A. 2132 B. 9987 C. 3489 D. 4701

59. যে সংখ্যাটি 2430 এবং 2432 সংখ্যার মধ্যে রয়েছে

- A. 2429 B. 2431 C. 2433 D. 2331

60. কোন সংখ্যাটি নিকটতম দশের.

- A. 1523 B. 5389 C. 756 D. 274

61. কোনটি 234 এর রোমান সংখ্যা

- A. CLLXXXIV B. CCCDIVIII C. CCXXXIV D. CXIV

62. কোনটি $264+246$ এর সঠিক মান.

- A. 501 B. 510 C. 494 D. 400

63. $7652+ \underline{\hspace{1cm}} 9020+7652$ এর বৈশিষ্ট্য ব্যবহার করে শূন্যস্থান পূরণ করুন

- A. 9020 B. 7562 C. 7652 D. 9200

64. শূন্যস্থান পূরণ করুন $45 < \underline{\hspace{1cm}} < 70$

- A. 83 B. 49 C. 78 D. 44

65. যার যোগফল 15 এর বেশি?

- A. $12+2$ B. $14+5$ C. $9+3$ D. $14+1$

66. 4 টির বেশি বাহু আছে এমন বহুভুজ বেছে নিন.

- A. পঁচভুজ B. বর্গক্ষেত্র C. ট্র্যাপিজয়েড D. অষ্টভুজ

67. কোন রাশি গুলি 6×4 হিসাবে একই পরিমাণকে উপস্থাপন করে?

- A. $6+4$ B. 3×8 C. $6+6+6+7$ D. $6 \times 6 \times 6 \times 6$

68. তুলনাটির সম্পূর্ণ করুন: $134 > ?$

- A. 100 B. 135 C. 200 D. 180

69. 2 কে 123, দ্বারা গুণ করা হলে গুণফলের সংখ্যা হবে _____

- A. 4 B. 2 C. 6 D. 8

70. 10 এবং 100 এর গুণফল হল

- A. 1100 B. 1,000 C. 1000 D. 430

71. 431×0 ?

A. 431

B. 0

C. 4310

D. 430

72. বিয়োগের পর আমরা যে ফলাফল পাই তাকে বলা হয়

A. ভিন্ন

B. যোগফল

C. গুনফল

D. বিয়োগফল

73. গোলকের ভিতরে থাকা সংখ্যাটির অভিহিত মূল্য কত

3 (4) 2

A. 4

B. 40

C. 400

D. 4000

74. $20 \div 4$

A. 6

B. 5

C. 3

D. একটিও নহে

75. যখন 533 কে 9 দ্বারা ভাগ করা হয় তাহলে ভাগফল হয় ___ এবং অবশিষ্ট থাকে ___

A. 59 and 2

B. 145 and 4

C. 45 and 45

D. 300 and 8

76. সংখ্যা বাক্যটি সঠিক করতে বাস্তবে কোন সংখ্যাটি রয়েছে? [] > 185?

A. 197

B. 184.

C. 157

D. একটিও নহে

77. $8 \text{ m} = \text{_____ cm}$

A. 800

B. 80

C. 88

D. একটিও নহে

78. 20 মিনিট থেকে 9 পর্যন্ত অংকে লেখা যেতে পারে ___

A. 8:40

B. 9:20

C. 8:20

D. 12:00

79. যেকোনো সংখ্যার ক্ষুদ্রতম ভাজক

A. 1

B. 2

C. 0

D. একটিও নহে

80. এক চতুর্থাংশে ___ মিনিট আছে

A. 20

B. 10

C. 15

D. 60

81. 50 এর অর্ধেক 5 দ্বারা ভাগ হয় ___

A. 5

B. 10

C. 15

D. 130

82. 1 মিটার সমান

A. 100

B. 30

C. 13

D. 130

83. 10 এর মধ্যে 2 ভাগ ___

- A. 10/2 B. 2 C. 1/10 D. 10

84. যখন কোন ছায়াযুক্ত অংশ থাকে না তখন লব হয়__

- A. এক B. দুই C. তিন D. শূন্য

85. 35 নম্বরের জন্য রোমান সংখ্যা

- A. XV B. IV C. XXXV D. XXV

86. 2481 এ হাজার এবং দশ স্থানে অংক গুলি বিনিময় করে প্রাপ্ত সংখ্যা হল

- A. 8421 B. 4821 C. 8412 D. 4281

87. 7836 তে 3 এর স্থানীয় মান

- A. 3 B. 10 C. 30 D. 0

88. একজন ফল বিক্রেতা সোমবার 8632 টি কমলা বিক্রি করেছেন 8362 টি

মঙ্গলবার 8326 টি বুধবার এবং 8623 টি বৃহস্পতিবার, কোন দিনে তিনি
সর্বোচ্চ সংখ্যক কমলা বিক্রি করেছেন?

- A. সোমবার B. মঙ্গলবার C. বুধবার D. বৃহস্পতিবার

89. 'def, efg, fgh',?

- A. hgi B. ghi C. ihg D. একটিও নহে

90. মেনন একটি পেন্সিল বক্সের জন্য 30.50 টাকা দিয়েছেন 50.50 একটি জ্যামিতি

বাক্সের জন্য। মুঠ কতো টাকা দিয়েছেন

- A. Rs 80.50 B. Rs 81 C. 90 D. সবকয়টি

91. যদি মিনিটের কাটা 3 থেকে 7 পর্যন্ত চলে যায় তাহলে কত মিনিট কেটে গেছে?

- A. 15 B. 30 C. 20 D. 7

92. অজিত 250 মিলি মিশ্রিত করে মিশ্রিত করে 1 লি 720 মিলি দুধের , দুধের মোট পরিমাণ

- A. 2লিঃ 720 মিঃলিঃ. B. 1870 মিঃলিঃ. C. 1970 মিঃলিঃ D. 41930 মিঃলিঃ

93. A এবং B এর মধ্যে দূরত্ব 5 কিমি 250 মিটার এবং B এবং C এর মধ্যে 7 কিমি 650 M দূরত্ব A এবং C মাধ্যমে B এর মধ্যে.

- A. 11 কিঃমিঃ 750মিঃ B. 12 কিঃমিঃ 900 মিঃ
C. 12 কিঃমিঃ 750মিঃ D. একটি ও নয়.

94. $\frac{1}{4}$ এর 28 হল

- A. 7 B. 6 C. 82 D. 428

95. 25L 875 ml = _____ ml?

- A. 25785 B. 25758 C. 25875 D. 25257

96. সাড়ে তিন ঘন্টা= _____ মিনিট

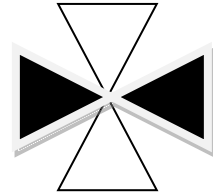
- A. 210 B. 330 C. 305 D. . একটি ও নয়.

97. এক ডজনের 1 ষষ্ঠাংশ হল _____

- A. 12 B. 6 C. 16 D. 2

98. ছায়াযুক্ত অংশগুলির জন্য ভগ্নাংশ লিখুন.

- A. $\frac{1}{4}$ B. $\frac{4}{1}$ C. $\frac{2}{4}$ D. $\frac{4}{2}$



99. যে নম্বরটি 5678 এ যোগ করে 6683 পেতে পারেন?

- A. 1100 B. 1000 C. 1010 D. 1001

100. $30 \div 3 = ?$

- A. 5 B. 3 C. 30 D. 10

SPACE FOR ROUGH WORK