

Kadapa : 868 80 80 80 2/4

Chennai : 9677166210/70

Ballari : 7022223109 / 27

Name :

Date :

**Numerical Ability
Slip Test - 4**

1. 20% of 80 = ?
1) 54 2) 16 3) 64 4) 60 5) None of these

2. 16% of ? = 128
1) 480 2) 720 3) 80 4) 800 5) None of these

3. $12\frac{1}{2}\%$ of 3000 = ?
1) 375 2) 37.5 3) 75 4) 30 5) None of these

4. $6\frac{1}{4}\%$ of ? = 10
1) 19 2) 100 3) 160 4) 10 5) None of these

5. $1\frac{1}{2}\%$ of 2000 = ?
1) 1000 2) 200 3) 10 4) 100
5) None of these

6. $1\frac{1}{4}\%$ of ? = $\frac{1}{4}$
1) 4 2) 40 3) 25 4) 100 5) None of these

7. $1\frac{1}{16}\%$ of $(400 \div 25)$
1) 14 2) 0.01 3) 10 4) 100 5) None of these

8. $(\frac{1}{9}\%$ of 81) % of 100 = ?
1) 9 2) 0.090 3) 0.81 4) 81
5) None of these

9. 40% of $5\frac{1}{2}$ = ?
1) 10 2) 400 3) 100 4) 40 5) None of these

10. $(\frac{1}{5}\%$ of 5000) \times $(\frac{1}{4}\%$ of 400) = ?
1) 10 2) 400 3) 100 4) 40 5) None of these

11. $1\frac{1}{15}\%$ of 225 = ?
1) 15 2) 0.15 3) 1.5 4) 150 5) None of these

12. $1\frac{1}{12}$ of 12 = ?
1) 0.12 2) 1 3) 12 4) $1\frac{1}{12}$
5) None of these

13. $\frac{1}{5}$ of $(\frac{12}{5} \times \frac{25}{24} \div \frac{1}{12})$ = ?
1) $\frac{12}{5}$ 2) 5 3) 6 4) $\frac{5}{12}$
5) None of these

14. $\frac{1}{15} \times \frac{12}{5} \times \frac{75}{8} \times 4$ = ?
1) 3 2) 6 3) 15 4) 4
5) None of these

15. G.C.M of 24 and 36 = ?
1) 12 2) 8 3) 2 4) 6
5) None of these

16. $5876 + 2694 + 384 + 3483$ = ?
1) 13437 2) 12347 3) 12448 4) 12437
5) None of these

17. $7.2 \div 0.8$ = ?
1) 0.009 2) 90 3) 0.09 4) 0.9
5) None of these

18. $\frac{6}{11} + \frac{7}{8} \div \frac{77}{40}$ = ?
1) $\frac{43}{48}$ 2) 1 3) $\frac{25}{8}$ 4) 2
5) None of these

19. $3.333 + 33.33 + 333.3$ = ?
1) 369.293 2) 369.963 3) 963.369
4) 333.666 5) None of these

20. $\frac{35}{7} \times \frac{1}{5} \times 3$ = ?
1) 0 2) $\frac{1}{5}$ 3) 1 4) 7
5) None of these

21. $700 + 250 + 31 + 9 + 11$ = ?
1) 1000 2) 1001 3) 1002 4) 1011
5) None of these

22. $\frac{9.5 \times 0.085}{0.0017 \times 0.19}$ = ?
1) 250 2) 25000 3) 2500 4) 25
5) None of these

23. $67 \times 9 + 11 \times 67$ = ?
1) 1350 2) 1340 3) 1240 4) 1330
5) None of these

24. $\sqrt{11025} + \sqrt{7225}$ = ?
1) 190 2) 180 3) $\sqrt{18250}$
4) 200 5) None of these

25. ? % of 30 = 4.5
1) 24 2) 30 3) 20 4) 15
5) None of these

26. $1/7 + 3/7 - 1/6 = ?$
 1) 23/42 2) 17/42 3) 7/42 4) 25/42
 5) None of these
27. 46.52×16
 1) 784.32 2) 744.12 3) 740.32 4) 744.32
 5) None of these
28. $3\frac{4}{6} + 6\frac{9}{2} + 3\frac{2}{3} + 3\frac{1}{3} = ?$
 1) 21 1/6 2) 21 1/2 3) 12 1/2 4) 21 2/6
 5) None of these
29. $603 - 63 + 40 - 27 = ?$
 1) 553 2) 573 3) 583 4) 563
 5) None of these
30. $100 - 27 - 53 - 11 - 9 = ?$
 1) 90 2) 95 3) 83 4) 0
 5) None of these
31. $3.2 - 1.73 = ?$
 1) 0.47 2) 2.47 3) 1.37 4) 1.57
 5) None of these
32. $\sqrt{0.0676} \times 0.04 = ?$
 1) 52 2) 0.52 3) 0.052 4) 5.2
 5) None of these
33. $216 \times 2 - 216 \times 2 + 5^2 = ?$
 1) 0 2) $\sqrt{25}$ 3) $\sqrt{625}$ 4) $\sqrt{675}$
 5) None of these
34. $11.75 + 36.03 + 23.06 = ?$
 1) 54.62 2) 55.62 3) 54.52 4) 55.52
 5) None of these
35. $4341 + 19693 + 285 + 7988 = ?$
 1) 33307 2) 33017 3) 32307 4) 33207
 5) None of these
36. $2/3 : 7/8 :: 4/5 : ?$
 1) 2/5 2) 20/21 3) 12/25 4) 21/20
 5) None of these
37. $4 : ? :: ? : 25$
 1) 16 2) 21 3) 12 4) 10 5) None of these
38. $? : 63 \text{ kg} :: 7 : 9$
 1) 49 kg 2) 40 kg 3) 42 kg 4) 81 kg
 5) None of these

39. $(25 + 20) \times 4/3 = 1/2$ of ?
 1) 100 2) 50 3) 120 4) 75
 5) None of these
40. $(\frac{27}{2} - \frac{3}{2} + 3) \div 1/2 = ?$
 1) 5 2) 15 3) 10 4) 1.5
 5) None of these
41. $3/16 \div 2/32 = ?$
 1) 3 2) 6 3) 2 4) 16
 5) None of these
42. $\frac{3\frac{3}{4} \times 2\frac{4}{5}}{3\frac{1}{2} \div \frac{2}{7}} = ?$
 1) 2/21 2) 1 1/6 3) 10 1/2 4) 6/7
 5) None of these
43. $6\frac{2}{5} \div 4\frac{3}{4} = ?$
 1) 24 2) 1 3/5 3) 1 7/25 4) 25/32
 5) None of these
44. 40% of 180 = ?
 1) 72 2) 22.22 3) 4.5 4) 140
 5) None of these
45. 53, 64, 76, 89 ____
 1) 101 2) 102 3) 103 4) 104
 5) None of these
46. $(1.6)^2 + (0.5)^2 = ?$
 1) 2.21 2) 1.81 3) 1.31 4) 2.81
 5) None of these
47. 3/4 of 4516 = ?
 1) 1129 2) 451 3) 315 4) 3387
 5) None of these
48. $\frac{(6.38 + 1.62) \times 5}{50 \times 0.35} = ?$
 1) 7/13 2) 16/7 3) 11/7 4) 13/7
 5) None of these
49. $4\frac{7}{6} \div 10\frac{1}{3} = ?$
 1) 11/3 2) 1/2 3) 11/2 4) 1/3
 5) None of these
50. $162 \div 27 \times 6 = ?$
 1) 46 2) 25 3) 36 4) 16
 5) None of these

" ALL THE BEST "