

TIME TABLES AND DIVISION FACTS

1) $100 \div 10 =$ _____

19) $63 \div 7 =$ _____

37) $75 \div 3 =$ _____

2) $16 \div 4 =$ _____

20) $108 \div 9 =$ _____

38) $10 \div 10 =$ _____

3) $36 \div 4 =$ _____

21) $22 \div 2 =$ _____

39) $68 \div 2 =$ _____

4) $42 \div 3 =$ _____

22) $69 \div 3 =$ _____

40) $22 \div 2 =$ _____

5) $50 \div 5 =$ _____

23) $15 \div 5 =$ _____

41) $28 \div 4 =$ _____

6) $45 \div 3 =$ _____

24) $33 \div 3 =$ _____

42) $90 \div 9 =$ _____

7) $28 \div 4 =$ _____

25) $3 \div 1 =$ _____

43) $35 \div 5 =$ _____

8) $27 \div 3 =$ _____

26) $60 \div 3 =$ _____

44) $40 \div 2 =$ _____

9) $14 \div 7 =$ _____

27) $20 \div 5 =$ _____

45) $99 \div 9 =$ _____

10) $21 \div 7 =$ _____

28) $48 \div 8 =$ _____

46) $81 \div 9 =$ _____

11) $12 \div 2 =$ _____

29) $54 \div 9 =$ _____

47) $72 \div 12 =$ _____

12) $40 \div 4 =$ _____

30) $35 \div 7 =$ _____

48) $32 \div 8 =$ _____

13) $18 \div 6 =$ _____

31) $27 \div 9 =$ _____

49) $6 \div 1 =$ _____

14) $80 \div 8 =$ _____

32) $54 \div 6 =$ _____

50) $22 \div 2 =$ _____

15) $90 \div 10 =$ _____

33) $42 \div 7 =$ _____

51) $8 \div 4 =$ _____

12) $64 \div 8 =$ _____

34) $5 \div 5 =$ _____

52) $120 \div 2 =$ _____

13) $36 \div 12 =$ _____

35) $48 \div 8 =$ _____

53) $90 \div 3 =$ _____

14) $16 \div 8 =$ _____

36) $44 \div 2 =$ _____

54) $9 \div 3 =$ _____

TIME TABLES AND DIVISION FACTS

Answers

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1) $100 \div 10 = \underline{10}$ | 19) $63 \div 7 = \underline{9}$ | 37) $75 \div 3 = \underline{25}$ |
| 2) $16 \div 4 = \underline{4}$ | 20) $108 \div 9 = \underline{12}$ | 38) $10 \div 10 = \underline{1}$ |
| 3) $36 \div 4 = \underline{9}$ | 21) $22 \div 2 = \underline{11}$ | 39) $68 \div 2 = \underline{34}$ |
| 4) $42 \div 3 = \underline{14}$ | 22) $69 \div 3 = \underline{23}$ | 40) $22 \div 2 = \underline{11}$ |
| 5) $50 \div 5 = \underline{10}$ | 23) $15 \div 5 = \underline{3}$ | 41) $28 \div 4 = \underline{7}$ |
| 6) $45 \div 3 = \underline{15}$ | 24) $33 \div 3 = \underline{11}$ | 42) $90 \div 9 = \underline{10}$ |
| 7) $28 \div 4 = \underline{7}$ | 25) $3 \div 1 = \underline{3}$ | 43) $35 \div 5 = \underline{7}$ |
| 8) $27 \div 3 = \underline{9}$ | 26) $60 \div 3 = \underline{20}$ | 44) $40 \div 2 = \underline{20}$ |
| 9) $14 \div 7 = \underline{2}$ | 27) $20 \div 5 = \underline{4}$ | 45) $99 \div 9 = \underline{11}$ |
| 10) $21 \div 7 = \underline{3}$ | 28) $48 \div 8 = \underline{6}$ | 46) $81 \div 9 = \underline{9}$ |
| 11) $12 \div 2 = \underline{6}$ | 29) $54 \div 9 = \underline{6}$ | 47) $72 \div 12 = \underline{6}$ |
| 12) $40 \div 4 = \underline{10}$ | 30) $35 \div 7 = \underline{5}$ | 48) $32 \div 8 = \underline{4}$ |
| 13) $18 \div 6 = \underline{3}$ | 31) $27 \div 9 = \underline{3}$ | 49) $6 \div 1 = \underline{6}$ |
| 14) $80 \div 8 = \underline{10}$ | 32) $54 \div 6 = \underline{9}$ | 50) $22 \div 2 = \underline{11}$ |
| 15) $90 \div 10 = \underline{9}$ | 33) $42 \div 7 = \underline{6}$ | 51) $8 \div 4 = \underline{2}$ |
| 12) $64 \div 8 = \underline{8}$ | 34) $5 \div 5 = \underline{1}$ | 52) $120 \div 2 = \underline{60}$ |
| 13) $36 \div 12 = \underline{3}$ | 35) $48 \div 8 = \underline{6}$ | 53) $90 \div 3 = \underline{30}$ |
| 14) $16 \div 8 = \underline{2}$ | 36) $44 \div 2 = \underline{22}$ | 54) $9 \div 3 = \underline{3}$ |