

計算問題 54

上級

氏名 _____

1) $66 \div 6 =$

11) $66 \div 11 =$

2) $64 \div 8 =$

12) $20 \div 10 =$

3) $40 \div 10 =$

13) $5 \div 5 =$

4) $99 \div 11 =$

14) $6 \div 6 =$

5) $72 \div 8 =$

15) $48 \div 8 =$

6) $90 \div 10 =$

16) $6 \div 6 =$

7) $64 \div 8 =$

17) $32 \div 8 =$

8) $12 \div 12 =$

18) $36 \div 12 =$

9) $48 \div 8 =$

19) $22 \div 11 =$

10) $30 \div 6 =$

20) $66 \div 22 =$

回答 _____ 分



1) $66 \div 6 = 11$

11) $66 \div 11 = 6$

2) $64 \div 8 = 8$

12) $20 \div 10 = 2$

3) $40 \div 10 = 4$

13) $5 \div 5 = 1$

4) $99 \div 11 = 9$

14) $6 \div 6 = 1$

5) $72 \div 8 = 9$

15) $48 \div 8 = 6$

6) $90 \div 10 = 9$

16) $6 \div 6 = 1$

7) $64 \div 8 = 8$

17) $32 \div 8 = 4$

8) $12 \div 12 = 1$

18) $36 \div 12 = 3$

9) $48 \div 8 = 6$

19) $22 \div 11 = 2$

10) $30 \div 6 = 5$

20) $66 \div 22 = 3$

