

計算問題 62

上級

氏名 _____

1) $96 \div 12 =$

11) $81 \div 9 =$

2) $45 \div 5 =$

12) $63 \div 9 =$

3) $18 \div 6 =$

13) $44 \div 11 =$

4) $54 \div 9 =$

14) $45 \div 9 =$

5) $7 \div 7 =$

15) $63 \div 9 =$

6) $48 \div 12 =$

16) $27 \div 9 =$

7) $48 \div 6 =$

17) $54 \div 6 =$

8) $11 \div 11 =$

18) $33 \div 11 =$

9) $15 \div 5 =$

19) $45 \div 9 =$

10) $24 \div 8 =$

20) $66 \div 11 =$

回答 _____ 分



1) $96 \div 12 = 8$

11) $81 \div 9 = 9$

2) $45 \div 5 = 9$

12) $63 \div 9 = 7$

3) $18 \div 6 = 3$

13) $44 \div 11 = 4$

4) $54 \div 9 = 6$

14) $45 \div 9 = 5$

5) $7 \div 7 = 1$

15) $63 \div 9 = 7$

6) $48 \div 12 = 4$

16) $27 \div 9 = 3$

7) $48 \div 6 = 8$

17) $54 \div 6 = 9$

8) $11 \div 11 = 1$

18) $33 \div 11 = 3$

9) $15 \div 5 = 3$

19) $45 \div 9 = 5$

10) $24 \div 8 = 3$

20) $66 \div 11 = 6$

