

# 計算問題 59

上級

氏名 \_\_\_\_\_

1)  $40 \div 5 =$

11)  $33 \div 11 =$

2)  $42 \div 6 =$

12)  $12 \div 12 =$

3)  $84 \div 12 =$

13)  $36 \div 9 =$

4)  $9 \div 9 =$

14)  $48 \div 12 =$

5)  $36 \div 12 =$

15)  $35 \div 5 =$

6)  $40 \div 10 =$

16)  $40 \div 8 =$

7)  $24 \div 8 =$

17)  $84 \div 12 =$

8)  $5 \div 5 =$

18)  $80 \div 10 =$

9)  $18 \div 6 =$

19)  $9 \div 9 =$

10)  $55 \div 11 =$

20)  $77 \div 11 =$

回答 \_\_\_\_\_ 分



1)  $40 \div 5 = 8$

11)  $33 \div 11 = 3$

2)  $42 \div 6 = 7$

12)  $12 \div 12 = 1$

3)  $84 \div 12 = 7$

13)  $36 \div 9 = 4$

4)  $9 \div 9 = 1$

14)  $48 \div 12 = 4$

5)  $36 \div 12 = 3$

15)  $35 \div 5 = 7$

6)  $40 \div 10 = 4$

16)  $40 \div 8 = 5$

7)  $24 \div 8 = 3$

17)  $84 \div 12 = 7$

8)  $5 \div 5 = 1$

18)  $80 \div 10 = 8$

9)  $18 \div 6 = 3$

19)  $9 \div 9 = 1$

10)  $55 \div 11 = 5$

20)  $77 \div 11 = 7$

