



★ あまりがある場合は、あまりも答えましょう。

例  $23 \div 7 = 3$  あまり 2

1  $62 \div 8 =$

11  $11 \div 2 =$

2  $15 \div 6 =$

12  $34 \div 4 =$

3  $26 \div 7 =$

13  $20 \div 7 =$

4  $11 \div 2 =$

14  $12 \div 8 =$

5  $61 \div 7 =$

15  $34 \div 5 =$

6  $23 \div 5 =$

16  $22 \div 3 =$

7  $26 \div 3 =$

17  $23 \div 6 =$

8  $21 \div 6 =$

18  $28 \div 9 =$

9  $48 \div 7 =$

19  $27 \div 6 =$

10  $25 \div 4 =$

20  $10 \div 8 =$



- ①  $62 \div 8 = 7$  あまり 6    ⑪  $11 \div 2 = 5$  あまり 1
- ②  $15 \div 6 = 2$  あまり 3    ⑫  $34 \div 4 = 8$  あまり 2
- ③  $26 \div 7 = 3$  あまり 5    ⑬  $20 \div 7 = 2$  あまり 6
- ④  $11 \div 2 = 5$  あまり 1    ⑭  $12 \div 8 = 1$  あまり 4
- ⑤  $61 \div 7 = 8$  あまり 5    ⑮  $34 \div 5 = 6$  あまり 4
- ⑥  $23 \div 5 = 4$  あまり 3    ⑯  $22 \div 3 = 7$  あまり 1
- ⑦  $26 \div 3 = 8$  あまり 2    ⑰  $23 \div 6 = 3$  あまり 5
- ⑧  $21 \div 6 = 3$  あまり 3    ⑱  $28 \div 9 = 3$  あまり 1
- ⑨  $48 \div 7 = 6$  あまり 6    ⑲  $27 \div 6 = 4$  あまり 3
- ⑩  $25 \div 4 = 6$  あまり 1    ⑳  $10 \div 8 = 1$  あまり 2