



★ 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 $47 \div 7 =$

⑪ $42 \div 9 =$

② $54 \div 8 =$

⑫ $17 \div 3 =$

③ $31 \div 4 =$

⑬ $41 \div 6 =$

④ $15 \div 4 =$

⑭ $44 \div 5 =$

⑤ $87 \div 9 =$

⑮ $45 \div 7 =$

⑥ $26 \div 3 =$

⑯ $15 \div 2 =$

⑦ $34 \div 6 =$

⑰ $15 \div 4 =$

⑧ $9 \div 2 =$

⑱ $13 \div 2 =$

⑨ $47 \div 6 =$

⑲ $13 \div 5 =$

⑩ $29 \div 5 =$

⑳ $77 \div 8 =$



- ① $47 \div 7 = 6$ あまり 5 ⑪ $42 \div 9 = 4$ あまり 6
- ② $54 \div 8 = 6$ あまり 6 ⑫ $17 \div 3 = 5$ あまり 2
- ③ $31 \div 4 = 7$ あまり 3 ⑬ $41 \div 6 = 6$ あまり 5
- ④ $15 \div 4 = 3$ あまり 3 ⑭ $44 \div 5 = 8$ あまり 4
- ⑤ $87 \div 9 = 9$ あまり 6 ⑮ $45 \div 7 = 6$ あまり 3
- ⑥ $26 \div 3 = 8$ あまり 2 ⑯ $15 \div 2 = 7$ あまり 1
- ⑦ $34 \div 6 = 5$ あまり 4 ⑰ $15 \div 4 = 3$ あまり 3
- ⑧ $9 \div 2 = 4$ あまり 1 ⑱ $13 \div 2 = 6$ あまり 1
- ⑨ $47 \div 6 = 7$ あまり 5 ⑲ $13 \div 5 = 2$ あまり 3
- ⑩ $29 \div 5 = 5$ あまり 4 ⑳ $77 \div 8 = 9$ あまり 5