



19

4

わり算 (あまりあり) ③

1 計算の答えのたしかめをしましょう。

① $14 \div 4 = 3$ あまり 2

$$4 \times \square + \square = \square$$

② $17 \div 4 = 4$ あまり 1

$$4 \times \square + \square = \square$$

③ $7 \div 3 = 2$ あまり 1

$$3 \times \square + \square = \square$$

④ $29 \div 3 = 9$ あまり 2

$$3 \times \square + \square = \square$$

⑤ $7 \div 2 = 3$ あまり 1

$$2 \times \square + \square = \square$$

⑥ $43 \div 5 = 8$ あまり 3

$$5 \times \square + \square = \square$$

⑦ $20 \div 8 = 2$ あまり 4

$$8 \times \square + \square = \square$$

⑧ $31 \div 7 = 4$ あまり 3

$$7 \times \square + \square = \square$$

⑨ $79 \div 8 = 9$ あまり 7

$$8 \times \square + \square = \square$$

⑩ $74 \div 8 = 9$ あまり 2

$$8 \times \square + \square = \square$$

2 計算をして、()に答えのたしかめましょう。

① $9 \div 2$

()

② $16 \div 3$

()

③ $21 \div 4$

()

④ $9 \div 5$

()

⑤ $13 \div 3$

()

⑥ $5 \div 3$

()

⑦ $14 \div 3$

()

⑧ $18 \div 5$

()

⑨ $10 \div 6$

()

⑩ $51 \div 9$

()

⑪ $65 \div 9$

()

⑫ $36 \div 8$

()