## プラス・ワンの答え

## 2 けたの数のわり算のしかたを考えよう

**9** (1) |

22

38

**43** 

**→** ①3あまり10 20×3+10=70

②4あまり20  $30\times4+20=140$ 

 $37a \pm 910 \quad 70 \times 7 + 10 = 500$ 

(4.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5) (5.5)

**(V)** ① 2

②3

33

**4 2** 

⊕ ①2あまり | 32×2+1 = 65

② 255592  $41 \times 2 + 2 = 84$ 

 $32a \pm 910$   $34 \times 2 + 10 = 78$ 

◆ □3あまり | 2 ②5

③5あまり8 ④7

**→** ①5あまり2 ②5

③6あまりⅠ

46

**②** ①8あまり16 ②6あまり5 ③7

④5あまり10

**◆** ⊕783

②206あまり11

③3あまり3 ④27あまり101

**√**\> ⊕40

2800

34

**4900** 

(E) (J4)

216

3240

④4あまり20 ⑤6あまり600 ⑥4あまり570

① (左上、右上、右下の順に)

**∌**20、□、4

⊕4、20、□

 $2 \cdot 20 \times 4 = 80$  80cm  $0 \cdot 20 \div 4 = 5$ 

5人