



## 計算のきまり5

● カッコの中に  
四則が混じった計算

12

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

①  $3 \times (5 + 72 \div 9)$

<筆算スペース>

②  $63 \div 9 + 21 \times 3$

③  $75 \div (1 + 3 \times 8)$

④  $(6 + 48 \div 4) \div 9$





## 計算のきまり5

◎ カッコの中に  
四則が混じった計算

12

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 \times (5 + 7 \cdot 2 \div 9)$$

$$= 3 \times (5 + 8)$$

$$= 3 \times 13$$

$$= 39$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \cdot 3 \div 9 + 2 \cdot 1 \times 3$$

$$= 7 + 6 \cdot 3$$

$$= 70$$

$$\textcircled{3} \quad 7 \cdot 5 \div (1 + 3 \times 8)$$

$$= 7 \cdot 5 \div (1 + 24)$$

$$= 7 \cdot 5 \div 25$$

$$= 3$$

$$\textcircled{4} \quad (6 + 4 \cdot 8 \div 4) \div 9$$

$$= (6 + 1 \cdot 2) \div 9$$

$$= 1 \cdot 8 \div 9$$

$$= 2$$

< 筆算スペース >

