



## 計算のきまり5

● カッコの中に  
四則が混じった計算

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

①  $3 \times (5 + 2 \times 2 \div 2)$

<筆算スペース>

②  $(5 \times 4 - 2) \times 4$

③  $5 \times 7 \div (3 + 2 \times 8)$

④  $3 \times 8 \div 2 + 5 \times 4 \div 6$





## 計算のきまり5

◎ カッコの中に  
四則が混じった計算

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

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

$$= 3 \times (5 + 1 \cdot 1)$$

$$= 3 \times 6$$

$$= 18$$

$$\textcircled{2} \quad (5 \times 4 - 2) \times 4$$

$$= (20 - 2) \times 4$$

$$= 18 \times 4$$

$$= 72$$

$$\textcircled{3} \quad 57 \div (3 + 2 \times 8)$$

$$= 57 \div (3 + 16)$$

$$= 57 \div 19$$

$$= 3$$

$$\textcircled{4} \quad 38 \div 2 + 54 \div 6$$

$$= 19 + 9$$

$$= 28$$

< 筆算スペース >

