



計算のきまり 9

◎ 分配のきまりの利用



日にち： 月 日

名まえ _____

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

<分配のきまり>

$$\text{○} \times \Delta - \text{□} \times \Delta = (\text{○} - \text{□}) \times \Delta$$

$$\text{○} \times \Delta + \text{□} \times \Delta = (\text{○} + \text{□}) \times \Delta$$

① $15 \times 6 - 5 \times 6$

$$= (\text{ } - \text{ }) \times$$

$$= \quad \times$$

=

② $88 \times 3 + 12 \times 3$

$$= (\text{ } + \text{ }) \times$$

=

=





計算のきまり 9

◎ 分配のきまりの利用



日にち： 月 日

名まえ _____

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

<分配のきまり>

$$\text{○} \times \Delta - \text{□} \times \Delta = (\text{○} - \text{□}) \times \Delta$$

$$\text{○} \times \Delta + \text{□} \times \Delta = (\text{○} + \text{□}) \times \Delta$$

① $15 \times 6 - 5 \times 6$

$$= (15 - 5) \times 6$$

$$= 10 \times 6$$

$$= 60$$

② $88 \times 3 + 12 \times 3$

$$= (88 + 12) \times 3$$

$$= 100 \times 3$$

$$= 300$$

