



計算のきまり 10

◎ 大きな数のかけ算のくふう
(分配のきまり)



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>

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

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

① $98 \times 8 = (\text{ } - \text{ }) \times 8$

100 - 2

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

$= \text{ } - \text{ }$

$=$

② $603 \times 6 = (\text{ } + \text{ }) \times 6$

600 + 3

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

$=$





計算のきまり 10

◎ 大きな数のかけ算のくふう
(分配のきまり)



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>

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

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

① $98 \times 8 = (100 - 2) \times 8$

100 - 2

$$= 100 \times 8 - 2 \times 8$$

$$= 800 - 16$$

$$= 784$$

② $603 \times 6 = (600 + 3) \times 6$

600 + 3

$$= 600 \times 6 + 3 \times 6$$

$$= 3600 + 18$$

$$= 3618$$

