



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。)

$$\textcircled{1} \quad 96 \times 2 = (\quad - \quad) \times 2$$

100 - 4

$$= \quad \times 2 - \quad \times 2$$

$$= \quad - \quad$$

$$=$$

$$\textcircled{2} \quad 603 \times 3 = (\quad + \quad) \times 3$$

600 + 3

$$= \quad + \quad$$

$$=$$

$$\textcircled{3} \quad 98 \times 50 = (\quad - \quad) \times$$

100 -

$$= \quad - \quad$$

$$=$$





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。)

$$\textcircled{1} \quad 96 \times 2 = (100 - 4) \times 2$$

$$100 - 4$$

$$= 100 \times 2 - 4 \times 2$$

$$= 200 - 8$$

$$= 192$$

$$\textcircled{2} \quad 603 \times 3 = (600 + 3) \times 3$$

$$600 + 3$$

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

$$= 1800 + 9$$

$$= 1809$$

$$\textcircled{3} \quad 98 \times 50 = (100 - 2) \times 50$$

$$100 - 2$$

$$= 100 \times 50 - 2 \times 50$$

$$= 5000 - 100$$

$$= 4900$$

