



## 計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 4 \times 3 \times 15 &= (\square \times 15) \times 3 \\ &= \square \times 3 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 98 \times 5 &= (\square - 2) \times 5 \\ &= \square \times 5 - 2 \times 5 \\ &= \square - 10 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 38 \times 2 - 8 \times 2 &= (\square - 8) \times 2 \\ &= \square \times 2 \\ &= \square \end{aligned}$$





## 計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 4 \times 3 \times 15 &= (\boxed{4} \times 15) \times 3 \\ &= \boxed{60} \times 3 \\ &= \boxed{180} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 98 \times 5 &= (\boxed{100} - 2) \times 5 \\ &= \boxed{100} \times 5 - 2 \times 5 \\ &= \boxed{500} - 10 \\ &= \boxed{490} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 38 \times 2 - 8 \times 2 &= (\boxed{38} - 8) \times 2 \\ &= \boxed{30} \times 2 \\ &= \boxed{60} \end{aligned}$$

