



計算のきまり

◎ かけ算のくふう (分配)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の式をくふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 7 \times 99 &= 7 \times (100 - \square) \\ &= \square \times \square - \square \times \square \\ &= \square - \square \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 98 \times 3 &= (\square - 2) \times \square \\ &= \square \times \square - \square \times \square \\ &= \square - \square \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 2 \times 96 &= \square \times (\square \square) \\ &= \square \times \square \square \times \square \\ &= \square \\ &= \square \end{aligned}$$



計算のきまり

◎ かけ算のくふう (分配)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の式をくふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 7 \times 99 &= 7 \times (100 - 1) \\ &= 7 \times 100 - 7 \times 1 \\ &= 700 - 7 \\ &= 693 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 98 \times 3 &= (100 - 2) \times 3 \\ &= 100 \times 3 - 2 \times 3 \\ &= 300 - 6 \\ &= 294 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 2 \times 96 &= 2 \times (100 - 4) \\ &= 2 \times 100 - 2 \times 4 \\ &= 200 - 8 \\ &= 192 \end{aligned}$$