



式と計算

計算のきまりを使ったかけ算①

年 組 名前

計算のきまりを使って計算します。□にあてはまる数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \text{1} \quad 25 \times 32 &= 25 \times (\square \times 8) \\ &= (25 \times \square) \times 8 \\ &= \square \times 8 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{2} \quad 24 \times 5 &= (\square \times 2) \times 5 \\ &= \square \times (2 \times 5) \\ &= \square \times 10 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{3} \quad 12 \times 3 + 38 \times 3 &= (\square + 38) \times 3 \\ &= \square \times 3 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{4} \quad 64 \times 7 - 44 \times 7 &= (\square - 44) \times 7 \\ &= \square \times 7 \\ &= \square \end{aligned}$$