



# 式と計算

## 計算のきまりを使ったかけ算① (3)

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。

$$\begin{aligned} \text{1} \quad 25 \times 24 &= 25 \times (\text{4} \times 6) \\ &= (25 \times \text{4}) \times 6 \\ &= \text{100} \times 6 \\ &= \text{600} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{2} \quad 34 \times 5 &= (\text{17} \times 2) \times 5 \\ &= \text{17} \times (2 \times 5) \\ &= \text{17} \times 10 \\ &= \text{170} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{3} \quad 28 \times 6 + 12 \times 6 &= (\text{28} + 12) \times 6 \\ &= \text{40} \times 6 \\ &= \text{240} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{4} \quad 41 \times 3 - 31 \times 3 &= (\text{41} - 31) \times 3 \\ &= \text{10} \times 3 \\ &= \text{30} \end{aligned}$$