

# 24

## かけ算の筆算(2)

→21へ

年 組 番 名前

● 計算のしかた ●

①

$$\begin{array}{r} \times \\ 2 \\ \hline 4 \quad 8 \end{array}$$

$12 \times 4$

②

$$\begin{array}{r} \times \\ 2 \\ \hline 4 \quad 8 \\ 2 \quad 4 \end{array}$$

$12 \times 2$

③

$$\begin{array}{r} \times \\ 2 \quad 4 \\ \hline 4 \quad 8 \\ 2 \quad 4 \\ \hline 2 \quad 8 \quad 8 \end{array}$$

たし算をする。

練習1 次の計算をしましょう。

①  $48 \times 21$

$$\begin{array}{r} \times \\ 2 \quad 1 \\ \hline 4 \quad 8 \\ 9 \quad 6 \end{array}$$

$1008$

②  $13 \times 74$

$$\begin{array}{r} \times \\ 7 \quad 4 \\ \hline 5 \quad 2 \\ 9 \quad 1 \end{array}$$

$962$

③  $86 \times 49$

$$\begin{array}{r} \times \\ 4 \quad 9 \\ \hline 7 \quad 7 \quad 4 \\ 3 \quad 4 \quad 4 \end{array}$$

$4214$

④  $45 \times 68$

$$\begin{array}{r} \times \\ 6 \quad 8 \\ \hline 3 \quad 6 \quad 0 \\ 2 \quad 7 \quad 0 \end{array}$$

$3060$

⑤  $36 \times 15$

$$\begin{array}{r} \times \\ 1 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 8 \quad 0 \\ 3 \quad 6 \end{array}$$

$540$

⑥  $28 \times 42$

$$\begin{array}{r} \times \\ 4 \quad 2 \\ \hline 5 \quad 6 \\ 1 \quad 1 \quad 2 \end{array}$$

$1176$

⑦  $76 \times 25$

$$\begin{array}{r} \times \\ 2 \quad 5 \\ \hline 3 \quad 8 \quad 0 \\ 1 \quad 5 \quad 2 \end{array}$$

$1900$

⑧  $4 \times 64$

$$\begin{array}{r} \times \\ 6 \quad 4 \\ \hline 1 \quad 6 \\ 2 \quad 4 \end{array}$$

$256$

⑨  $7 \times 37$

$$\begin{array}{r} \times \\ 3 \quad 7 \\ \hline 4 \quad 9 \\ 2 \quad 1 \end{array}$$

$259$