

3 年  
4  
(2)

整数のかけ算

年 組

名前

① 計算を しましょう。

①  $27 \times 3 =$  8 1

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 3 \\ \hline 81 \end{array}$$

②  $34 \times 4 =$  1 3 6

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 4 \\ \hline 136 \end{array}$$

③  $27 \times 4 =$  1 0 8

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 4 \\ \hline 108 \end{array}$$

② 計算を しましょう。

①  $218 \times 3 =$  6 5 4

$$\begin{array}{r} 218 \\ \times 3 \\ \hline 654 \end{array}$$

②  $246 \times 4 =$  9 8 4

$$\begin{array}{r} 246 \\ \times 4 \\ \hline 984 \end{array}$$



576 × 28 の 計算の しかた

$$\begin{array}{r} 576 \\ \times 28 \\ \hline 4608 \end{array}$$

① ② ③

(1)  $576 \times 8 = 4608$

$$\begin{array}{r} 576 \\ \times 28 \\ \hline 4608 \\ 1152 \end{array}$$

④ ⑤ ⑥

(2)  $576 \times 2 = 1152$

じっさいは、 $576 \times 20$  の 計算なので、  
左へ 1けた ずらして 書きます。

$$\begin{array}{r} 576 \\ \times 28 \\ \hline 4608 \\ 1152 \\ \hline 16128 \end{array}$$

(3)  $4608 + 11520 = 16128$