



# かけ算の筆算

くり上がりのある

(3けた) × (1けた) のかけ算の筆算 ① (5)

年 組 名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 814 \\ \times \quad 5 \\ \hline 4070 \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 678 \\ \times \quad 7 \\ \hline 4746 \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 447 \\ \times \quad 3 \\ \hline 1341 \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 583 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1166 \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 795 \\ \times \quad 3 \\ \hline 2385 \end{array}$$

6

$$\begin{array}{r} 137 \\ \times \quad 6 \\ \hline 822 \end{array}$$

7

$$\begin{array}{r} 973 \\ \times \quad 8 \\ \hline 7784 \end{array}$$

8

$$\begin{array}{r} 286 \\ \times \quad 4 \\ \hline 1144 \end{array}$$

9

$$\begin{array}{r} 487 \\ \times \quad 5 \\ \hline 2435 \end{array}$$

10

$$\begin{array}{r} 342 \\ \times \quad 9 \\ \hline 3078 \end{array}$$