

かけ算③

2

筆算のしかたをくふうしましょう。

(1) 796×407

$$\begin{array}{r} 796 \\ \times 407 \\ \hline 5572 \\ 3184 \\ \hline 323972 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 796 \\ \times 407 \\ \hline 5572 \\ 000 \\ 3184 \\ \hline 323972 \end{array}$$



○あきらはどことなくふうをしたでしょうか。

(2) 5400×320

$$\begin{array}{r} 5400 \\ \times 320 \\ \hline 1080 \\ 162 \\ \hline 1728000 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5400 \times 320 = 54 \times 100 \times 32 \times 10 \\ = 54 \times 32 \times 100 \times 10 \\ = 54 \times 32 \times 1000 \end{array}$$

時は、 54×32 の積は、 1000 倍になる。

○ゆみさんはどことなくふうをしたでしょうか。

☆上の二人のくふうから、わかったことや気づいたことを書こう。

かけ算④

☆次の計算を筆算でして、積を求めましょう。

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 274 \\ \times 608 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 208 \\ \times 305 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 4800 \\ \times 487 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{4} \quad \begin{array}{r} 3500 \\ \times 800 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{5} \quad \begin{array}{r} 6900 \\ \times 6700 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{6} \quad \begin{array}{r} 1400 \\ \times 4250 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$