

# かけ算のひっ算

年 組 名前

/ 6

## ■ お店で買いものをします。

- ① 1さが75円のノートを11さつ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ② 1こが52円のけしごむを32こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ③ 1こが23円のガムを85こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ④ 1まいが47円のクッキーを44まい買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ⑤ 1本が91円のにんじんを23本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ⑥ 1本が34円のえんぴつを67本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

# かけ算のひっ算

年 組 名前

/ 6

■ お店で買いものをします。

- ① 1さが75円のノートを11さつ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$75 \times 11 = 825$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 11 \\ \hline 75 \\ 75 \\ \hline 825 \end{array}$$

825 円

- ④ 1まいが47円のクッキーを44まい買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$47 \times 44 = 2068$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 44 \\ \hline 188 \\ 188 \\ \hline 2068 \end{array}$$

2068 円

- ② 1こが52円のけしごむを32こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$52 \times 32 = 1664$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 32 \\ \hline 104 \\ 156 \\ \hline 1664 \end{array}$$

1664 円

- ⑤ 1本が91円のにんじんを23本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$91 \times 23 = 2093$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 23 \\ \hline 273 \\ 182 \\ \hline 2093 \end{array}$$

2093 円

- ③ 1こが23円のガムを85こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$23 \times 85 = 1955$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 85 \\ \hline 115 \\ 184 \\ \hline 1955 \end{array}$$

1955 円

- ⑥ 1本が34円のえんぴつを67本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$34 \times 67 = 2278$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 67 \\ \hline 238 \\ 204 \\ \hline 2278 \end{array}$$

2278 円