

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こが 22円 の みかん を 33こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ② 1こが 15円 の あめ を 64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 56円 の けしごむ を 41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 49円 の クッキー を 55まい 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ⑤ 1こが 68円 の ピーマン を 76こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

- ⑥ 1こが 74円 の たまねぎ を 82こ 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こが 22円 の みかん を 33こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$22 \times 33 = 726$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 33 \\ \hline 66 \\ 66 \\ \hline 726 \end{array}$$

726 円

- ② 1こが 15円 の あめ を 64こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$15 \times 64 = 960$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 64 \\ \hline 60 \\ 90 \\ \hline 960 \end{array}$$

960 円

- ③ 1こが 56円 の けしごむ を 41こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$56 \times 41 = 2296$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 41 \\ \hline 56 \\ 224 \\ \hline 2296 \end{array}$$

2296 円

- ④ 1まいが 49円 の クッキー を 55まい 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$49 \times 55 = 2695$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 55 \\ \hline 245 \\ 245 \\ \hline 2695 \end{array}$$

2695 円

- ⑤ 1こが 68円 の ピーマン を 76こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$68 \times 76 = 5168$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 76 \\ \hline 408 \\ 476 \\ \hline 5168 \end{array}$$

5168 円

- ⑥ 1こが 74円 の たまねぎ を 82こ 買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

$$74 \times 82 = 6068$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 82 \\ \hline 148 \\ 592 \\ \hline 6068 \end{array}$$

6068 円