



たし算と
ひき算のひっ算 14

◎ ひき算のひっ算を
せつめいする

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 $128 - 81$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算

$$8 - 1 = \square$$

一のくらゐに 7 を書く。

$$\begin{array}{r} 128 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$\square - 8 = 4$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$$

③ $128 - 81$ の答えは □ です。

2 $32 + 92$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算

$$2 + 2 = \square$$

一のくらゐに 4 を書く。

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$\square + 9 = 12$$

十のくらゐに □ を書き、
百のくらゐに 1 くり上げる。

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

③ $32 + 92$ の答えは □ です。



たし算と
ひき算のひっ算 14

◎ ひき算のひっ算を
せつめいする

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 $128 - 81$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算

$$8 - 1 = 7$$

一のくらゐに 7 を書く。

$$\begin{array}{r} 128 \\ - 81 \\ \hline 7 \end{array}$$

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$12 - 8 = 4$$

$$\begin{array}{r} 0 \quad 10 \\ \cancel{1}28 \\ - 81 \\ \hline 47 \end{array}$$

③ $128 - 81$ の答えは 47 です。

2 $32 + 92$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算

$$2 + 2 = 4$$

一のくらゐに 4 を書く。

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 92 \\ \hline 4 \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$3 + 9 = 12$$

十のくらゐに 2 を書き、
百のくらゐに 1 くり上げる。

$$\begin{array}{r} 1 \quad 32 \\ + 92 \\ \hline 124 \end{array}$$

③ $32 + 92$ の答えは 124 です。