



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

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  $105 - 82$  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

$$5 - 2 = \square$$

一のくらゐに 3 を書く。

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 82 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$\square - 8 = 2$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 82 \\ \hline \end{array}$$

③  $105 - 82$  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

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。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$12 - 8 = 4$$

③ 128-81 の答えは 47 です。

2 105-82 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

$$5 - 2 = 3$$

一のくらゐに 3 を書く。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$10 - 8 = 2$$

③ 105-82 の答えは 23 です。