



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  $138 - 52$  の計算をします。  にあう数を書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 一のくらの計算

$$8 - 2 = \boxed{6}$$

一のくらゐに 6 を書く。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$\boxed{13} - 5 = 8$$

③  $138 - 52$  の答えは  です。

2  $151 - 61$  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

$$1 - 1 = \boxed{\phantom{0}}$$

一のくらゐに 0 を書く。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$\boxed{\phantom{14}} - 6 = 9$$

③  $151 - 61$  の答えは  です。





たし算と  
ひき算のひっ算 14

2

◎ ひき算のひっ算を  
せつめいする

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1  $138 - 52$  の計算をします。□にあう数を書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 一のくらの計算

$$8 - 2 = 6$$

一のくらゐに 6 を書く。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$13 - 5 = 8$$

③  $138 - 52$  の答えは 86 です。

2  $151 - 61$  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

$$1 - 1 = 0$$

一のくらゐに 0 を書く。

② 十のくらの計算

百のくらゐから 1 くり下げて、

$$15 - 6 = 9$$

③  $151 - 61$  の答えは 90 です。

