



# ひき算のひっ算 16

くりさがりの  
計算のしかた



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 52-14 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から4はひけないので、  
十のくらいから1くり下げて

$$12 - 4 = \square$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので4

$$4 - \square = 3$$

③ 52-14の答えは□です。

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

2 30-6 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

0から6はひけないので、  
十のくらいから1くり下げて

$$10 - 6 = \square$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので2

$$2 - \square = 2$$

③ 30-6の答えは□です。

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$



# ひき算のひっ算 16

くりさがりの  
計算のしかた



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 52-14 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から4はひけないので、  
十のくらいから1くり下げて

$$12 - 4 = 8$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので4

$$4 - 1 = 3$$

③ 52-14の答えは **38** です。

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5} \quad 2 \\ - 1 \quad 4 \\ \hline 3 \quad 8 \end{array}$$

2 30-6 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

0から6はひけないので、  
十のくらいから1くり下げて

$$10 - 6 = 4$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので2

$$2 - 0 = 2$$

③ 30-6の答えは **24** です。

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} \quad 0 \\ - \quad 6 \\ \hline 2 \quad 4 \end{array}$$