



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 $82 - 29$ 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9はひけないので、
十のくらいから1くり下げて

$$12 - 9 = \square$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので7

$$7 - \square = 5$$

③ $82 - 29$ の答えは □ です。

2 $43 - 8$ 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

3から8はひけないので、
十のくらいから1くり下げて

$$13 - 8 = \square$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので3

$$3 - \square = 3$$

③ $43 - 8$ の答えは □ です。



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 $82 - 29$ 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9はひけないので、
十のくから1くり下げて

$$12 - 9 = 3$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので7

$$7 - 2 = 5$$

③ $82 - 29$ の答えは **53** です。

$$\begin{array}{r} 7 \quad 10 \\ \cancel{8} \quad 2 \\ - 2 \quad 9 \\ \hline 5 \quad 3 \end{array}$$

2 $43 - 8$ 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

3から8はひけないので、
十のくから1くり下げて

$$13 - 8 = 5$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので3

$$3 - 0 = 3$$

③ $43 - 8$ の答えは **35** です。

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