



ひき算のひっ算 16

くりさがりの
計算のしかた

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 54-17 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

4から7はひけないので、
十のくから1くり下げて

$$14 - 7 = \square$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

1くり下げたので4

$$4 - \square = 3$$

③ 54-17の答えは□です。

2 つぎのひっ算が正しければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 21 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 17 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 8 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 21 \\ \hline 68 \end{array}$$

()

()

()

()

<計算スペース>



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 54-17 の計算をします。□ にあう数を 書きましよう。

① 一のくらの計算

4 から 7 は ひけないので、
十のくらから 1 くり下げて

$$14 - 7 = \boxed{7}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5} \quad 4 \\ - 1 \quad 7 \\ \hline 3 \quad 7 \end{array}$$

② 十のくらの計算

1 くり下げたので 4

$$4 - \boxed{1} = 3$$

③ 54-17 の 答えは $\boxed{37}$ です。

2 つぎのひっ算が 正しければ ○、まちがっていれば 正しい 答えを
書きましよう。

$$\begin{array}{r} 8 \quad 1 \\ - 2 \quad 1 \\ \hline 6 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 5 \\ - 1 \quad 7 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 2 \\ - \quad 8 \\ \hline 6 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 3 \\ - 2 \quad 1 \\ \hline 6 \quad 8 \end{array}$$

(○)

(○)

(○)

(72)

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 9 \quad 3 \\ - 2 \quad 1 \\ \hline 7 \quad 2 \end{array}$$