



たし算と
ひき算のひっ算 13



◎ たし算のひっ算を
せつめいする

日にち： 月 日

名まえ _____

1 $72+71$ 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

$$2 + 1 = \square$$

一のくらゐに 3 を書く。

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$\square + 7 = 14$$

十のくらゐに 4 を書き、
百のくらゐに □ くり上げる。

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

③ $72+71$ の答えは □ です。

2 $53+66$ 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

$$3 + 6 = \square$$

一のくらゐに 9 を書く。

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$\square + 6 = 11$$

十のくらゐに □ を書き、
百のくらゐに 1 くり上げる。

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

③ $53+66$ の答えは □ です。



たし算と
ひき算のひっ算 13

8

◎ たし算のひっ算を
せつめいする

日にち： 月 日

名まえ _____

1 $72+71$ 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

$$2 + 1 = 3$$

一のくらゐに 3 を書く。

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 71 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$7 + 7 = 14$$

十のくらゐに 4 を書き、
百のくらゐに 1 くり上げる。

$$\begin{array}{r} 1 \quad 72 \\ + 71 \\ \hline 143 \end{array}$$

③ $72+71$ の答えは 143 です。

2 $53+66$ 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

$$3 + 6 = 9$$

一のくらゐに 9 を書く。

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 66 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

② 十のくらの計算

$$5 + 6 = 11$$

十のくらゐに 1 を書き、
百のくらゐに 1 くり上げる。

$$\begin{array}{r} 1 \quad 53 \\ + 66 \\ \hline 119 \end{array}$$

③ $53+66$ の答えは 119 です。