



たし算と
ひき算のひっ算5

◎ 百のくらいへくり上がり
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 つぎの問いに 答えましょう。

- ① 西小学校の 1年生は 98人です。2年生は 89人です。
1年生と 2年生は あわせて 何人ですか。

しき：

答え：

- ② あいさんの クラスでは、きのうまでに メダルを 44こ 作りました。
今日は、67こ 作りました。メダルは、ぜんぶで 何こ できましたか。

しき：

答え：

2 つぎの計算を ひっ算で しましょう。

① $34 + 66$

② $63 + 71$

③ $97 + 6$



たし算と
ひき算のひっ算 5

◎ 百のくらいへくり上がり
(文しょうだい)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 つぎの問いに 答えましょう。

- ① 西小学校の 1 年生は 98 人です。2 年生は 89 人です。
1 年生と 2 年生は あわせて 何人ですか。

しき： $98 + 89 = 187$

$$\begin{array}{r} | \quad | \\ \quad 9 \quad 8 \\ + \quad 8 \quad 9 \\ \hline | \quad 8 \quad 7 \end{array}$$

答え： 187人

- ② あいさんの クラスでは、きのうまでに メダルを 44 こ 作りました。
今日は、67 こ 作りました。メダルは、ぜんぶで 何こ できましたか。

しき： $44 + 67 = 111$

$$\begin{array}{r} | \quad | \\ \quad 4 \quad 4 \\ + \quad 6 \quad 7 \\ \hline | \quad 1 \quad 1 \end{array}$$

答え： 111こ

2 つぎの計算を ひっ算で しましょう。

① $34 + 66$

$$\begin{array}{r} | \quad | \\ \quad 3 \quad 4 \\ + \quad 6 \quad 6 \\ \hline | \quad 0 \quad 0 \end{array}$$

② $63 + 71$

$$\begin{array}{r} | \\ \quad 6 \quad 3 \\ + \quad 7 \quad 1 \\ \hline | \quad 3 \quad 4 \end{array}$$

③ $97 + 6$

$$\begin{array}{r} | \quad | \\ \quad 9 \quad 7 \\ + \quad \quad 6 \\ \hline | \quad 0 \quad 3 \end{array}$$