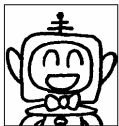


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
3. 2けたの数のたし算のひっ算 / 理解シート

8 + 49などの ひっ算^{さん}は、どうすれば いいの



く^{さん}らいを たてに そろえて かくんだよ。一のく^{さん}らいを 計^{けい}算して、 $8+9=17$ のとき、十のく^{さん}らいへ 1くり上げるんだよ。



8+49などの ひっ算を します。

① 8+49の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ +48 \\ \hline \end{array}$$

く^{さん}らいを たてに
そろえてかく。
一のく^{さん}らいから 計
算する。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ +48 \\ \hline 7 \end{array}$$

一のく^{さん}らいの 計算
 $8+9=17$ 。
7を 一のく^{さん}らいに
かく。十のく^{さん}らいへ
1くり上げる。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ +48 \\ \hline 57 \end{array}$$

十のく^{さん}らいの 計算
1くり上げたので
 $1+4=5$ 。
5を 十のく^{さん}らいに
かく。

② 9+62の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ +62 \\ \hline \end{array}$$

く^{さん}らいを たてに
そろえてかく。
一のく^{さん}らいから 計
算する。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ +62 \\ \hline 1 \end{array}$$

一のく^{さん}らいの 計算
 $9+2=11$ 。
1を 一のく^{さん}らいに
かく。十のく^{さん}らいへ
1くり上げる。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ +62 \\ \hline 71 \end{array}$$

十のく^{さん}らいの 計算
1くり上げたので
 $1+6=7$ 。
7を 十のく^{さん}らいに
かく。

〔おうちの方へ〕 8+49でくり上がりのあるひっ算の練習です。一の位は、 $8+9=17$ で、1を十の位へくり上げ、7を一の位の下にかきます。十の位は、 $1+4=5$ で、5を十の位の下にかきます。