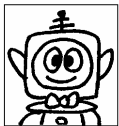


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
3. 2けたの数のたし算のひっ算 / 理解シート

69 + 13などの ひっ算^{さん}は、どうすれば いいの



くらいを たてに そろえて かくんだよ。→十のくらの
じゅんに ^{けいさん}計算するんだよ。一のくらが、 $9+3=12$ のと
き、十のくらいへ 1くり上げるんだよ。



69+13などの ひっ算を します。

① 69+13の ひっ算

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{ア} & 6 & 9 \\ \hline + & 1 & 3 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえてかく。
一のくらいから 計
算する。

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{イ} & 6 & 9 \\ \hline + & 1 & 3 \\ \hline & & 2 \\ \hline \end{array}$$

一のくらの 計算
 $9+3=12$ 。
2を 一のくらいに
かく。十のくらいへ
1くり上げる。

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{ウ} & 6 & 9 \\ \hline + & 1 & 3 \\ \hline 8 & & 2 \\ \hline \end{array}$$

十のくらの 計算
1くり上げたので
 $1+6+1=8$ 。
8を 十のくらいに
かく。

② 49+22の ひっ算

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{ア} & 4 & 9 \\ \hline + & 2 & 2 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえてかく。
一のくらいから 計
算する。

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{イ} & 4 & 9 \\ \hline + & 2 & 2 \\ \hline & & 1 \\ \hline \end{array}$$

一のくらの 計算
 $9+2=11$ 。
1を 一のくらいに
かく。十のくらいへ
1くり上げる。

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \text{ウ} & 4 & 9 \\ \hline + & 2 & 2 \\ \hline 7 & & 1 \\ \hline \end{array}$$

十のくらの 計算
1くり上げたので
 $1+4+2=7$ 。
7を 十のくらいに
かく。

〔おうちの方へ〕 69+13でくり上がりのあるひっ算の練習です。一の位は、 $9+3=12$ で、1を十の位へくり上げ、2を一の位にします。十の位は、くり上げた1と6と1をたして8。8を十の位にします。