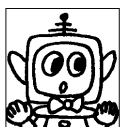


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
3. 2けたの数のたし算のひっ算 / 理解シート

35 + 46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、 $5+6=11$ のとき
十のくらいへ 1くり上げるんだよ。



35+46などの ひっ算を します。

① 35+46の ひっ算

$$\text{ア} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 3 & 5 \\ + & 4 & 6 \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえてかく。
一のくらいから 計
算する。

$$\text{イ} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline | & 3 & 5 \\ + & 4 & 6 \\ \hline & & 1 \\ \hline \end{array}$$

一のくらの 計算
 $5+6=11$ 。
1を 一のくらいに
かく。十のくらいへ
1くり上げる。

$$\text{ウ} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline | & 3 & 5 \\ + & 4 & 6 \\ \hline & 8 & 1 \\ \hline \end{array}$$

十のくらの 計算
1くり上げたので
 $1+3+4=8$ 。
8を 十のくらいに
かく。

② 59+39の ひっ算

$$\text{ア} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 5 & 9 \\ + & 3 & 9 \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえてかく。
一のくらいから 計
算する。

$$\text{イ} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline | & 5 & 9 \\ + & 3 & 9 \\ \hline & & 8 \\ \hline \end{array}$$

一のくらの 計算
 $9+9=18$ 。
8を 一のくらいに
かく。十のくらいへ
1くり上げる。

$$\text{ウ} \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline | & 5 & 9 \\ + & 3 & 9 \\ \hline & 9 & 8 \\ \hline \end{array}$$

十のくらの 計算
1くり上げたので
 $1+5+3=9$ 。
9を 十のくらいに
かく。

〔おうちの方へ〕 35+46のタイプのひっ算の練習です。一の位は、 $5+6=11$ 。1を十の位にくり上げ、1を一の位にします。右の誤答があります。
十の位は、 $1+3+4=8$ とします。

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 5 \\ + & 4 & 6 \\ \hline 7 & 1 & 1 \\ \hline \end{array}$$