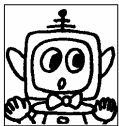


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
4 . 2けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

48 - 35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。一のくらい、十の
くらの じゅんに ^{けいさん}計算すれば いいんだよ。



48 - 35, 59 - 25, 79 - 34の ひっ算を します。

• ㊦

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 8 \\ \hline - & 3 & 5 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえて かく。
一のくらいから 計
算する。

①

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 8 \\ \hline - & 3 & 5 \\ \hline & & 3 \\ \hline \end{array}$$

一のくらいの 計算
8 - 5 = 3。
3を 一のくらいに
かく。

㊧

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 8 \\ \hline - & 3 & 5 \\ \hline & 1 & 3 \\ \hline \end{array}$$

十のくらいの 計算
4 - 3 = 1。
1を 十のくらいに
かく。

• ㊦

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 9 \\ \hline - & 2 & 5 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえて かく。
一のくらいから 計
算する。

①

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 9 \\ \hline - & 2 & 5 \\ \hline & & 4 \\ \hline \end{array}$$

一のくらいの 計算
9 - 5 = 4。
4を 一のくらいに
かく。

㊧

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 9 \\ \hline - & 2 & 5 \\ \hline & 3 & 4 \\ \hline \end{array}$$

十のくらいの 計算
5 - 2 = 3。
3を 十のくらいに
かく。

• ㊦

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 9 \\ \hline - & 3 & 4 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに
そろえて かく。
一のくらいから 計
算する。

①

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 9 \\ \hline - & 3 & 4 \\ \hline & & 5 \\ \hline \end{array}$$

一のくらいの 計算
9 - 4 = 5。
5を 一のくらいに
かく。

㊧

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 9 \\ \hline - & 3 & 4 \\ \hline & 4 & 5 \\ \hline \end{array}$$

十のくらいの 計算
7 - 3 = 4。
4を 十のくらいに
かく。

〔おうちの方へ〕 48 - 35のタイプの練習です。8 - 5 = 3, 4 - 3 = 1。3を一の位の下にかき、1を十の位の下にかきます。