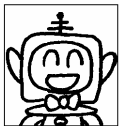


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
9.3けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

700 - 388 などの ひっ算は、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・百のくらいから くり下がるんだ。十のくらいが 0だから 百のくらいから くり下げて、その中から 一のくらいへ くり下げるんだ。



700-388などの ひっ算を します。

① 700-388などの ひっ算を します。

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{ア} & \overset{6}{\cancel{7}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 3 & 8 & 8 & \\ \hline & & & & 2 \end{array}$$

一のくらいは ひけない。
十のくらいは 0だから
百のくらいから 1くり
下げて 10。一のくらい
へ 1くり下げて
 $10-8=2$ 。
2を 一のくらいに かく。

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{イ} & \overset{6}{\cancel{7}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 3 & 8 & 8 & \\ \hline & & 1 & & 2 \end{array}$$

十のくらいは、一のくら
いへ 1くり下げたので
 $9-8=1$ 。1を 十
のくらいに かく。

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{ウ} & \overset{6}{\cancel{7}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 3 & 8 & 8 & \\ \hline & 3 & 1 & & 2 \end{array}$$

百のくらいは 十のく
らいへ 1くり下げた
ので、6。
 $6-3=3$ 。
3を 百のくらいに
かく

② 800-197の ひっ算

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{ア} & \overset{7}{\cancel{8}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 1 & 9 & 7 & \\ \hline & & & & 3 \end{array}$$

一のくらいは ひけない。
十のくらいは 0だから
百のくらいから 1くり
下げて 10。一のくらい
へ 1くり下げて
 $10-7=3$ 。
3を 一のくらいに かく。

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{イ} & \overset{7}{\cancel{8}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 1 & 9 & 7 & \\ \hline & & 0 & & 3 \end{array}$$

十のくらいは、一のくら
いへ 1くり下げたので
 $9-9=0$ 。0を 十
のくらいに かく。

$$\begin{array}{r|l|l|l|} \text{ウ} & \overset{7}{\cancel{8}} & \overset{9}{\cancel{0}} & \overset{10}{0} & \\ - & 1 & 9 & 7 & \\ \hline & 6 & 0 & & 3 \end{array}$$

百のくらいは 十のく
らいへ 1くり下げた
ので、7。
 $7-1=6$ 。
6を 百のくらいに
かく。