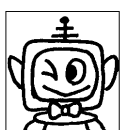


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 / 9.3けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

125 - 36 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。一のくらいから 計算するんだよ。十のくらいや 百のくらいから 1くり下げる ひっ算なんだよ。くり下がりに ちゅういしてね。



125-36などの ひっ算を します。

① 125-36の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & 2 & 5 \\ \hline - & 3 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

くらいを たてに そろえて かく。
一のくらいから じゅんに 計算する。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & \cancel{2} & \cancel{5} \\ \hline - & 3 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

一のくらいは 5から 6は ひけない。十のくらいから 1くり下げて 15-6=9。
9を 一のくらいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & \cancel{2} & 5 \\ \hline - & 3 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

十のくらいは、1くり下げたので、1。1から3は ひけない。百のくらいから 1くり下げる。11-3=8。8を 十のくらいに かく。

② 132-47の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & 3 & 2 \\ \hline - & 4 & 7 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

くらいを たてに そろえて かく。
一のくらいから じゅんに 計算する。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & \cancel{3} & \cancel{2} \\ \hline - & 4 & 7 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

一のくらいは 2から 7は ひけない。十のくらいから 1くり下げて 12-7=5。
5を 一のくらいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & \cancel{3} & 2 \\ \hline - & 4 & 7 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

十のくらいは、1くり下げたので 2。2から4は ひけない。百のくらいから 1くり下げる。12-4=8。8を 十のくらいに かく。

〔おうちの方へ〕 十の位・百の位からくり下がるひっ算の練習です。十の位のくり下げたあとの数を、小さくかいておくと、誤答が少なくなります。