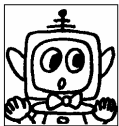


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /  
9.3けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

## 671 - 436 などの ひっ算<sup>さん</sup>は、どうすれば いいの



く<sup>けい</sup>らいを たてに そろえて かくんだよ。一のく<sup>けい</sup>らいから 計算するんだよ。一のく<sup>けい</sup>らいは ひけないから、十のく<sup>けい</sup>らいから 1くり下げるんだよ。



671 - 436 などの ひっ算をします。

① 671 - 436 の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 6 & 7 & 1 & 10 \\ \hline - & 4 & 3 & 6 \\ \hline & & & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

一のく<sup>けい</sup>らいは、1から  
6は ひけない。十のく<sup>けい</sup>らいから 1くりさげて  
11 - 6 = 5。  
5を 一のく<sup>けい</sup>らいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 6 & 7 & 1 & 10 \\ \hline - & 4 & 3 & 6 \\ \hline & & 3 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

十のく<sup>けい</sup>らいは 一のく<sup>けい</sup>らい  
へ 1くり下げたので 6。  
6 - 3 = 3。3を 十のく<sup>けい</sup>らいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 6 & 7 & 1 & 10 \\ \hline - & 4 & 3 & 6 \\ \hline & 2 & 3 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

百のく<sup>けい</sup>らいは、  
6 - 4 = 2。  
2を 百のく<sup>けい</sup>らいに かく。

② 795 - 166 の ひっ算

$$\begin{array}{r} \text{ア} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 9 & 5 & 10 \\ \hline - & 1 & 6 & 6 \\ \hline & & & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

一のく<sup>けい</sup>らいは、5から  
6は ひけない。十のく<sup>けい</sup>らいから 1くりさげて  
15 - 6 = 9。  
9を 一のく<sup>けい</sup>らいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 9 & 5 & 10 \\ \hline - & 1 & 6 & 6 \\ \hline & & 2 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

十のく<sup>けい</sup>らいは 一のく<sup>けい</sup>らい  
へ 1くり下げたので 8。  
8 - 6 = 2。2を 十のく<sup>けい</sup>らいに かく。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 9 & 5 & 10 \\ \hline - & 1 & 6 & 6 \\ \hline & 6 & 2 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

百のく<sup>けい</sup>らいは、  
7 - 1 = 6。  
6を 百のく<sup>けい</sup>らいに かく。