

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

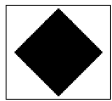
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

738 ÷ 9などのわり算のひっ算は、どうすればいいの

(3けた) ÷ (1けた) のひっ算



百の位<sup>くらい</sup> → 十の位 → 一の位へとじゅんにわるんだよ。やり方は、(2けた) ÷ (1けた) のひっ算と同じなんだよ。



738 ÷ 9などのわり算のひっ算をします。

① 738 ÷ 9

ア 
$$\begin{array}{r} 9 \overline{)738} \end{array}$$
 9は7より大きいから、百の位に答えはたたない。

イ 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 9 \overline{)738} \\ \underline{72} \\ 1 \end{array}$$
 73を9でわる。8を十の位にたてる。  
9 × 8 = 72。  
73 - 72 = 1。

ウ 
$$\begin{array}{r} 82 \\ 9 \overline{)738} \\ \underline{72} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$
 8をおろす。18を9でわる。2を一の位にたてる。  
9 × 2 = 18。  
18 - 18 = 0。

② 548 ÷ 6

ア 
$$\begin{array}{r} 6 \overline{)548} \end{array}$$
 6は5より大きいから、百の位に答えはたたない。

イ 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 \overline{)548} \\ \underline{54} \end{array}$$
 54を6でわる。9を十の位にたてる。  
6 × 9 = 54。

ウ 
$$\begin{array}{r} 91 \\ 6 \overline{)548} \\ \underline{54} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$
 8をおろす。8を6でわる。1を一の位にたてる。  
6 × 1 = 6。  
8 - 6 = 2。  
2があまり。