

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

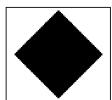
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

## 5765 ÷ 8などのわり算のひっ算は、どうすればいいの

(4けた) ÷ (1けた) のひっ算



千の位<sup>くらい</sup> → 百の位 → 十の位 → 一の位へと、じゅんにわっていき  
けばいいんだよ。千の位に答えがたたない場合なんだよ。



5765 ÷ 8などのわり算のひっ算をします。

① 5765 ÷ 8

ア 
$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 5765} \end{array}$$
 8は5より大きいから、千の位に答えはたたない。

イ 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 8 \overline{) 5765} \\ \underline{56} \\ | \\ 1 \end{array}$$
 57を8でわる。7を百の位にたてる。  
8 × 7 = 56。  
57 - 56 = 1。

ウ 
$$\begin{array}{r} 72 \\ 8 \overline{) 5765} \\ \underline{56} \\ | \\ 16 \\ | \\ 6 \end{array}$$
 6をおろす。16を8でわる。2を十の位にたてる。  
8 × 2 = 16。16の下に16をかく。

エ 
$$\begin{array}{r} 720 \\ 8 \overline{) 5765} \\ \underline{56} \\ | \\ 16 \\ | \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$
 5をおろす。5を8でわる。0を一の位にたてる。  
8 × 0 = 0。  
5 - 0 = 5。  
5があまり。

② 3264 ÷ 5

ア 
$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 3264} \end{array}$$
 5は3より大きいから、千の位に答えはたたない。

イ 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 5 \overline{) 3264} \\ \underline{30} \\ 2 \\ 32 \text{を} 5 \text{で} \text{わる。} 6 \text{を} \text{百の位に} \text{たてる。} \\ 5 \times 6 = 30。 \\ 32 - 30 = 2。 \end{array}$$

ウ 
$$\begin{array}{r} 65 \\ 5 \overline{) 3264} \\ \underline{30} \\ 26 \\ \underline{25} \\ | \\ 1 \end{array}$$
 6をおろす。26を5でわる。5を十の位にたてる。  
5 × 5 = 25。  
26 - 25 = 1。

エ 
$$\begin{array}{r} 652 \\ 5 \overline{) 3264} \\ \underline{30} \\ 26 \\ \underline{25} \\ | \\ 14 \\ \underline{10} \\ 4 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$
 4をおろす。14を5でわる。2を一の位にたてる。  
5 × 2 = 10。  
14 - 10 = 4。  
4があまり。