

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

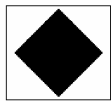
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

48 ÷ 3などのわり算のひっ算は、どうすればいいの

(2けた) ÷ (1けた) のひっ算



^{くらい} 十の位から一の位へとわっていくんだよ。それぞれの位は、たてる→かける→ひく→おろすなんだよ。



48 ÷ 3などのわり算のひっ算をします。

① 48 ÷ 3

ア
$$\begin{array}{r} | \\ 3 \overline{) 48} \end{array}$$
 4を3でわる。1を十の位にたてる。

イ
$$\begin{array}{r} | \\ 3 \overline{) 48} \\ \underline{3} \\ 1 \end{array}$$
 3と1をかけて、3を4の下にかく。4から3をひいて1。

ウ
$$\begin{array}{r} | \\ 3 \overline{) 48} \\ \underline{3} \\ 18 \end{array}$$
 8をおろして18。

エ
$$\begin{array}{r} | 6 \\ 3 \overline{) 48} \\ \underline{3} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$
 18を3でわる。6を一の位にたてる。3と6をかける。18を18の下にかいて18から18をひいて0。

② 68 ÷ 4

ア
$$\begin{array}{r} | \\ 4 \overline{) 68} \end{array}$$
 6を4でわる。1を十の位にたてる。

イ
$$\begin{array}{r} | \\ 4 \overline{) 68} \\ \underline{4} \\ 28 \end{array}$$
 4と1をかけて、4を6の下にかく。6から4をひいて2。

ウ
$$\begin{array}{r} | \\ 4 \overline{) 68} \\ \underline{4} \\ 28 \end{array}$$
 8をおろして28。

エ
$$\begin{array}{r} | 7 \\ 4 \overline{) 68} \\ \underline{4} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$
 28を4でわる。7を一の位にたてる。4と7をかける。28を28の下にかいて28から28をひいて0。