

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

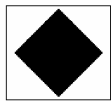
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

78 ÷ 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



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



78 ÷ 3などのわり算のひっ算をします。

① 78 ÷ 3

ア
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{)78} \end{array}$$
 7を3でわる。2を十の位にたてる。

イ
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{)78} \\ \underline{6} \\ 1 \end{array}$$
 3と2をかけて、6を7の下にかく。7から6をひいて1。

ウ
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{)78} \\ \underline{6} \\ 18 \end{array}$$
 8をおろして、18。

エ
$$\begin{array}{r} 26 \\ 3 \overline{)78} \\ \underline{6} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$
 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 90 ÷ 2

ア
$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{)90} \end{array}$$
 9を2でわる。4を十の位にたてる。

イ
$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{)90} \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}$$
 2と4をかけて、8を9の下にかく。9から8をひいて1。

ウ
$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{)90} \\ \underline{8} \\ 10 \end{array}$$
 0をおろして、10。

エ
$$\begin{array}{r} 45 \\ 2 \overline{)90} \\ \underline{8} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$
 10を2でわる。5を一の位にたてる。2と5をかける。10を10の下にかいて10から10をひいて0。