

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

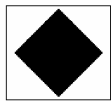
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

74 ÷ 7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



十の位から一の位くらいへとわっていきんだよ。答えの一の位が0になる場合なんだよ。



74 ÷ 7などのわり算のひっ算をします。

① 74 ÷ 7

ア

$$\begin{array}{r} 1 \\ 7 \overline{) 74} \\ \underline{7} \\ 0 \end{array}$$

7を7でわる。1を十の位にたてる。7に1をかけて、7を7の下にかく。

② 82 ÷ 4

ア

$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 82} \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

8を4でわる。2を十の位にたてる。4に2をかけて、8を8の下にかく。

①

$$\begin{array}{r} 10 \\ 7 \overline{) 74} \\ \underline{7} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$

4をおろして、4を7でわる。0を一の位にたてる。7に0をかけて、0を4の下にかく。4から0をひいて4。4があまりになる。

①

$$\begin{array}{r} 20 \\ 4 \overline{) 82} \\ \underline{8} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \\ \underline{2} \\ 0 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$

2をおろして、2を4でわる。0を一の位にたてる。4に0をかけて、0を2の下にかく。2から0をひく。2があまりになる。