

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

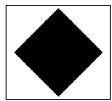
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

61 ÷ 2 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

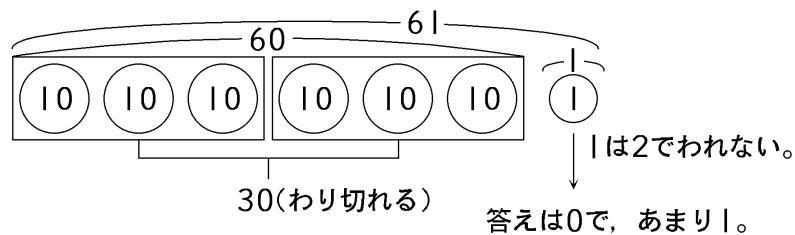


十の位くらいから一の位へとわっていきんだよ。答えの一の位が0になる場合なんだよ。



61 ÷ 2 のわり算のひっ算のしかたしらを調べてみます。

① 図にかいて、ひっ算のしかたを調べます。



61 ÷ 2 = 30あまり1 (一の位の数がそのままあまりになる。)

② 上の図から、ひっ算をします。

ア
$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \overline{)61} \\ \underline{6} \end{array}$$

6を2でわる。3を十の位にたてる。
2と3をかけて、6を6の下にかく。

イ
$$\begin{array}{r} 30 \\ 2 \overline{)61} \\ \underline{6} \\ 0 \\ \uparrow \\ \text{あまり} \end{array}$$

1をおろして、1を2でわる。一の位に0をたてる。2に0をかけて、0を1の下にかく。1から0をひいて1。1があまりになる。

1 ÷ 2は、1の中に2は入らないから、答えは0あまり1だよ。

