



小 / 算数 / 3年 / 数と計算

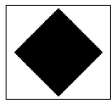
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

684 ÷ 6 のわり算のひっ算は、どうすればいいの

(3けた) ÷ (1けた) のひっ算



百の位<sup>くらい</sup> → 十の位 → 一の位へとじゅんにわるんだよ。やり方は、(2けた) ÷ (1けた) のひっ算と同じなんだよ。



684 ÷ 6 のわり算のひっ算のしかた<sup>しら</sup>を調べてみます。

① 684 ÷ 6

ア

$$\begin{array}{r} | \\ 6 \overline{) 684} \\ \underline{6} \phantom{00} \\ 8 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 2 \phantom{0} \end{array}$$

6を6でわる。1を百の位にたてる。6と1をかけて、6を6の下にかく。

② 878 ÷ 2

ア

$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 878} \\ \underline{8} \phantom{00} \\ 7 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 1 \phantom{0} \end{array}$$

8を2でわる。4を百の位にたてる。2に4をかけて、8を8の下にかく。

イ

$$\begin{array}{r} | | \\ 6 \overline{) 684} \\ \underline{6} \phantom{00} \\ 8 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 2 \phantom{0} \end{array}$$

8をおろして8。8を6でわる。1を十の位にたてる。6に1をかけて、6を8の下にかく。8から6をひいて2。

イ

$$\begin{array}{r} 43 \\ 2 \overline{) 878} \\ \underline{8} \phantom{00} \\ 7 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 1 \phantom{0} \end{array}$$

7をおろして7。7を2でわる。3を十の位にたてる。2と3をかけて、6を7の下にかく。7から6をひいて1。

ウ

$$\begin{array}{r} | | 4 \\ 6 \overline{) 684} \\ \underline{6} \phantom{00} \\ 8 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

4をおろして24。24を6でわる。4を一の位にたてる。6と4をかけて、24を24の下にかく。24から24をひいて0。

ウ

$$\begin{array}{r} 439 \\ 2 \overline{) 878} \\ \underline{8} \phantom{00} \\ 7 \phantom{0} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

8をおろして18。18を2でわる。9を一の位にたてる。2と9をかけて、18を18の下にかく。18から18をひいて0。