



小 / 算数 / 4年 / 数と計算 /
わり算 / 理解シート

(3けた) ÷ (3けた) = (1けた) の筆算は、どうすればいいの



431 ÷ 137の筆算を試みよう。

① 商は一の位に立ちます。

$$\begin{array}{r} \square \text{ア} \\ 137 \overline{) 431} \end{array}$$

② 137は4や43より大きいから、百、十の位に商は立ちません。

③ 431は137でわれるから商は一の位に立ちます。

② 商の見当をつけます。

137を100とみる。431 ÷ 100 → 4と見当をつける。

③ 筆算をします。

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ 137 \overline{) 431} \quad 4 \end{array}$$

● 4を一の位に立てる。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ 137 \overline{) 431} \quad 4 \\ \quad 548 \end{array}$$

● 137 × 4 = 548。548を431の下にかく。431から548はひけない。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ 137 \overline{) 431} \quad 3 \\ \quad 411 \\ \hline \quad \quad 20 \end{array}$$

● 4を1小さくして3を立てる。
137 × 3 = 411。411を431の下にかいてひく。

● 答え 3あまり20

3けたでわる場合でも、見当をつけた商を直すことがあるよ。

