



小 / 算数 / 4年 / 数と計算 /
わり算 / 理解シート

(3けた) ÷ (2けた) の筆算は、どうすればいいの

▶注意◀ (3けた) ÷ (2けた) の筆算は、商の立つ位を
まちがえないように注意しましょう。



174 ÷ 32 の筆算をしてみよう。

- ① 17は32より小さいので、商は一の位に立ちます。
- ② 商の見当をつけます。
32を30とみる。174 ÷ 30 → 5 と見当をつける。

- ③ 筆算をします。

$$\begin{array}{r} \text{ア} \qquad \qquad \qquad 5 \\ 32 \overline{) 174} \end{array}$$

- 5を一の位に立てる

$$\begin{array}{r} \text{イ} \qquad \qquad \qquad 5 \\ 32 \overline{) 174} \\ \underline{160} \end{array}$$

- 32 × 5 = 160。
160を174の下
にかく。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \qquad \qquad \qquad 5 \\ 32 \overline{) 174} \\ \underline{160} \\ 14 \end{array}$$

- 174から160を
ひく。
- 答え
5あまり14

まず、32と
17をくらべて
商の立つ位をみ
つけるんだ。

