

5年

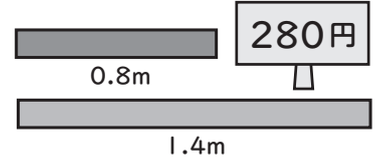
算数

小数でわる計算 (2)

5年 組

名前

① 0.8mの代金が280円の赤いリボンと
1.4mの代金が280円の青いリボンがあります。
1mのねだんはそれぞれいくらですか。



(赤いリボン) $280 \div 0.8$ (青いリボン) $280 \div 1.4$

$$\begin{array}{r} 0.8 \overline{) 280} \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \end{array}$$

筆算を
すると。

$$\begin{array}{r} 1.4 \overline{) 280} \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \\ \underline{000} \\ 000 \end{array}$$

わる数が小さい
ほうの商が
大きくなるね。



赤いリボン 1m ()円
青いリボン 1m ()円

1より小さい数でわると「商 > わられる数」となる。
1より大きい数でわると「商 < わられる数」となる。



② 計算をしないで、商が大きいものから順に記号を書きましょう。

- ア $9 \div 1.5$ イ $9 \div 0.02$ ウ $9 \div 0.64$ エ $9 \div 5$

答え (→ → →)

③ ①～④を四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。



1.66
(1.7)

① 3.74
()

② 1.88
()

③ 8.92
()

④ 4.95
()

④ 2.5mのリボンを1人に
0.7mずつ配ります。何人に
配れますか。また、何mあま
りますか。□に当てはまる数
を書きましょう。



$$2.5 \div 0.7$$

$$\begin{array}{r} \square . 7 \overline{) 2 . \square} \\ \underline{00} \\ 0 \square \\ \underline{00} \\ 0 \square \\ \underline{00} \\ 0 \square \\ \underline{00} \\ 0 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 0.4 \overline{) 3.5} \\ \underline{32} \\ 0 \square \\ \underline{00} \\ 0 \square \end{array}$$

あまりの小数点を
上に合わせる。

答え (□ 人に配れて、
 □ m あまる。)



⑤ ①～④の商を一の位まで求めて、
あまりも出しましょう。

①

$$\begin{array}{r} 2.3 \overline{) 4.9} \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 9.6 \overline{) 17.5} \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 8.6 \overline{) 15.7} \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 7.2 \overline{) 340} \\ \underline{00} \\ 00 \end{array}$$