

【確認問題④ー3】

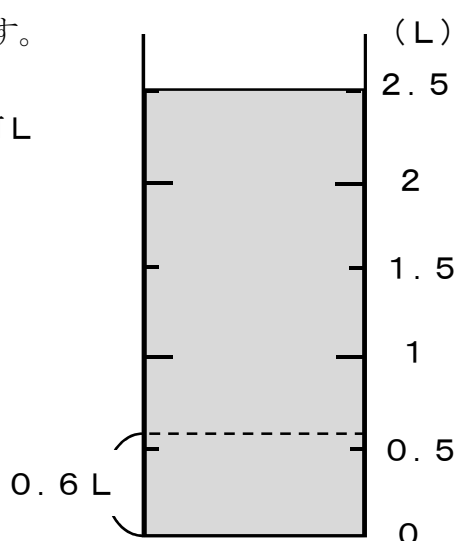
算数 あまりのあるわり算

5年 組 名前

問 一 2.5 Lのジュースを0.6 Lずつ水とうに入れます。

ジュースが0.6 L入った水とうは何本できる、何L  
あまるでしょうか。

にあてはまる数を書きましょう。



(1) 次の式を完成させましょう。

$$2.5 \div \boxed{\phantom{00}}$$

ジュースが0.6 L入った水とうが何本できるかを求めればよいので、

商は整数にして、あまりを出します。

筆算で考えると  $0.6 \overline{) 2.5} \rightarrow 0.6 \overline{) 2.5} \rightarrow 0.6 \overline{) 2.5}$

4	4
2 4	2 4
1	0.1

あまりは、1 Lには  
ならないよね。



\*あまりの小数点は、わられる数のものとの小数点にそろえて書きます。

(2) 答えを書きましょう。

【答え】  本できて、 Lあまる。

(3) 答えのたしかめをしましょう。

$$\boxed{\text{わる数}} \times \boxed{\text{商}} + \boxed{\text{あまり}} = \boxed{\text{わられる数}} \quad \text{だから},$$

$$0.6 \times 4 + \boxed{\phantom{00}} = 2.5$$

問 二 ア, イのうち, 正しい方を選び, 記号で答えましょう。

ア

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \cancel{5) \overline{8} \cancel{2}} \\ \underline{-7\ 5} \\ 7 \end{array}$$

イ

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \cancel{5) \overline{8} \cancel{2}} \\ \underline{-7\ 5} \\ 0.\ 7 \end{array}$$

【答え】

問 三 次の計算をしましょう。商は整数で求め, あまりも出しましょう。

(1)  $0.\ 5) \overline{2.\ 4}$

(2)  $3.\ 2) \overline{7.\ 2}$

(3)  $1.\ 2) \overline{6.\ 3}$

【答え】

あまり

【答え】

あまり

【答え】

あまり

問 四 次の計算をしましょう。商は整数で求め, あまりも出しましょう。

(1)  $1.\ 8 \div 0.\ 8$

(2)  $1.\ 65 \div 0.\ 9$

$$0.\ 8) \overline{1.\ 8}$$

$$0.\ 9) \overline{1.\ 65}$$

【答え】

あまり

【答え】

あまり