

【確認問題④－3】

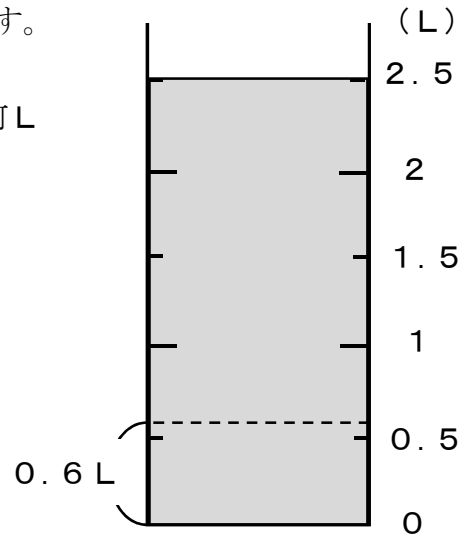
算数 あまりのあるわり算	5年 組 名前
--------------	---------

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て、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。

$$2.5 \div \boxed{}$$

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。

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ \underline{24} \\ 1 \end{array} \iff \begin{array}{r} 4 \\ \underline{24} \\ 0.1 \end{array}$$

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。

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

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

問 二 ア, イのうち, 正しい方を選び, 記号で答えましょう。

ア

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2.5 \overline{) 8.2} \\ \underline{7.5} \\ 7 \end{array}$$

イ

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2.5 \overline{) 8.2} \\ \underline{7.5} \\ 0.7 \end{array}$$

【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