

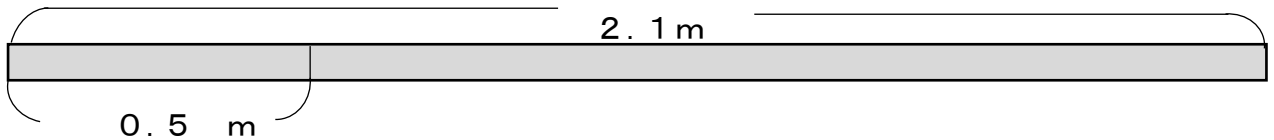
【補充問題④－3】解答

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

問一 2.1 mのテープを0.5 mずつ切っていきます。

0.5 mのテープは何本できて、何mあまるでしょうか。

にあてはまる数を書きましょう。



(1) 式を書きましょう。

$$2.1 \div \boxed{0.5}$$

テープ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 $\implies 0.5 \overline{) 2.1} \implies 0.5 \overline{) 2.1}$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 0.5 \overline{) 2.1} \\ \underline{2 } \\ 0.1 \end{array}$$

あまりが、1 mには
ならないから・・・



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】 本取れて、 mあまる。

(3) 答えのたしかめをしましょう。

= × + だから、

$$2.1 = 0.5 \times 4 + \boxed{0.1}$$

問 二 ア, イのうち, 正しい方を選び, 記号で答えましょう。

ア

$$\begin{array}{r} 4 \\ 1.5 \overline{) 6.3} \\ \underline{6.0} \\ 3 \end{array}$$

イ

$$\begin{array}{r} 4 \\ 1.5 \overline{) 6.3} \\ \underline{6.0} \\ 0.3 \end{array}$$

【答え】

イ

問 三 次の計算をしましょう。商は整数だけにして, あまりも求めましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 2 \\ 0.6 \overline{) 1.7} \\ \underline{1.2} \\ 0.5 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2.1 \overline{) 6.7} \\ \underline{6.3} \\ 0.4 \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 2 \\ 1.4 \overline{) 4.1} \\ \underline{2.8} \\ 1.3 \end{array}$$

【答え】

2 あまり 0.5

【答え】

3 あまり 0.4

【答え】

2 あまり 1.3

問 四 次の計算をしましょう。商は整数だけにして, あまりも求めましょう。

(1) $23 \div 2.6$

(2) $16.2 \div 2.9$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 2.6 \overline{) 23.0} \\ \underline{20.8} \\ 2.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 2.9 \overline{) 16.2} \\ \underline{14.5} \\ 1.7 \end{array}$$

【答え】

8 あまり 2.2

【答え】

5 あまり 1.7