

【確認問題④－２】

算数 小数÷小数の計算	5年 組 名前
-------------	---------

問一 6.3 ÷ 2.1 の計算について、 にあてはまる数を入れましょう。

わられる数とわる数の両方を10倍にしても商は変わらないので、

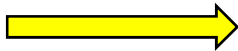
$$\begin{array}{ccc}
 6.3 & \div & 2.1 \\
 \downarrow \times 10 & & \downarrow \times 10 \\
 63 & \div & \boxed{} = \boxed{}
 \end{array}$$

だから、6.3 ÷ 2.1 = となります。

問二 4.76 ÷ 1.7 について、次のような筆算をしました。

にあてはまる数を書きましょう。

$$1.7 \overline{) 4.76}$$



$$\begin{array}{r}
 2.\boxed{} \\
 1.7 \overline{) 4.76} \\
 \underline{34} \\
 136 \\
 \underline{136} \\
 0
 \end{array}$$

わられる数とわる数の両方を10倍にしても、商は変わりません。

問三 次の計算をしましょう。

(1) $3.4 \overline{) 8.5}$

(2) $2.4 \overline{) 6.24}$

【答え】

【答え】

(3) $3 \div 2.5$

(4) $5.32 \div 2.8$

【答え】

【答え】

(5) $7.84 \div 1.96$

(6) $70.2 \div 2.34$

【答え】

【答え】