

【確認問題④－２】解答

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、

$$\begin{array}{r}
 6.3 \div 2.1 \\
 \downarrow \times 10 \quad \downarrow \times 10 \\
 63 \div \boxed{21} = \boxed{3}
 \end{array}$$

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。

$$1.7 \overline{) 4.76}$$



$$\begin{array}{r}
 2.\boxed{8} \\
 1.7 \overline{) 4.76} \\
 \underline{34} \\
 136 \\
 \underline{136} \\
 0
 \end{array}$$

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。

$$\begin{array}{r}
 2.5 \\
 3.4 \overline{) 8.5} \\
 \underline{68} \\
 170 \\
 \underline{170} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2.6 \\
 2.4 \overline{) 6.24} \\
 \underline{48} \\
 144 \\
 \underline{144} \\
 0
 \end{array}$$

【答え】

【答え】

(3) $3 \div 2.5$

$$\begin{array}{r} 1.2 \\ 2.5 \overline{) 30} \\ \underline{25} \\ 50 \\ \underline{50} \\ 0 \end{array}$$

【答え】

1.2

(4) $5.32 \div 2.8$

$$\begin{array}{r} 1.9 \\ 2.8 \overline{) 5.32} \\ \underline{28} \\ 252 \\ \underline{252} \\ 0 \end{array}$$

【答え】

1.9

(5) $7.84 \div 1.96$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 1.96 \overline{) 7.84} \\ \underline{784} \\ 0 \end{array}$$

【答え】

4

(6) $70.2 \div 2.34$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 2.34 \overline{) 70.20} \\ \underline{702} \\ 0 \end{array}$$

【答え】

30