

4年 5 (2)	小数の表し方	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

① □に当てはまる数を書きましょう。

① 1の $\frac{1}{10}$ は **0.1** です。

② 1の $\frac{1}{100}$ は **0.01** です。

③ 1の $\frac{1}{1000}$ は **0.001** です。

④ 0.1の $\frac{1}{10}$ は **0.01** です。

⑤ 0.01の $\frac{1}{10}$ は **0.001** です。

② 4.052について答えましょう。

① 5は、何の位くらいの数字ですか。

$\frac{1}{100}$ の位

② $\frac{1}{1000}$ の位の数字は何ですか。

2

③ 4.052 は1を□こ、0.1を□こ、0.001を□こ集めた数です。

4、0、52

④ 5より□小さい数です。

0.948

③ 次の数は、0.01を何こ集めた数でしょう。

① 0.06 **6こ**

② 6.07 **607こ**

③ 0.71 **71こ**

④ 2.5 **250こ**

④ 次の数を書きましょう。

① 4と0.26を合わせた数 **4.26**

② 8より0.04小さい数 **7.96**

③ 8.3より0.04大きい数 **8.34**

④ 0.01を630こ集めた数 **6.3**

⑤ 0.76を100倍した数 **76**

⑤ □の数はいくつになるかな

①

$\frac{1}{10}$ ← 2.84 → $\frac{1}{100}$
 10倍 ↑ ↓ 100倍
28.4 **284**
0.284 **0.0284**

②

$\frac{1}{10}$ ← 0.83 → $\frac{1}{100}$
 10倍 ↑ ↓ 100倍
8.3 **83**
0.083 **0.0083**

4年

5

(3)

小数の表し方

___年 ___組

名前

1 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad 1.45 \\ + 2.53 \\ \hline 3.98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 0.67 \\ + 0.83 \\ \hline 1.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 7.14 \\ + 1.86 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 0.837 \\ + 5.2 \\ \hline 6.037 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 7 \\ + 8.94 \\ \hline 15.94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 6.75 \\ - 3.43 \\ \hline 3.32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 5.59 \\ - 4.23 \\ \hline 1.36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑧ \quad 4.16 \\ - 2.84 \\ \hline 1.32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 7.52 \\ - 7.514 \\ \hline 0.006 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 1 \\ - 0.085 \\ \hline 0.915 \end{array}$$

2 次の問題に答えましょう。

- ① ミルクは2L、ジュースは3.6Lあります。ジュースは、ミルクの何倍ありますか。

$$3.6 \div 2 = 1.8 \quad 1.8 \text{ 倍}$$

- ② ひろしさんの家から学校までは0.8kmあります。家から駅までは、家から学校までの2倍あるそうです。ひろしさんの家から駅までは、何kmありますか。

$$0.8 \times 2 = 1.6 \quad 1.6 \text{ km}$$

- ③ しずかさんは、妹と輪かざりを作りました。しずかさんは輪かざりを作るのに、テープを3.2m使いましたが、これは妹の使った長さの4倍にあたります。妹は何m使いましたか。

$$3.2 \div 4 = 0.8 \quad 0.8 \text{ m}$$