



① にあてはまる数を書きましょう。(4×2)

① 56.21は、10を 個と、1を 個と、
 $\begin{array}{c} \uparrow \uparrow \uparrow \\ 10 \quad 1 \quad 0.1 \end{array}$
 0.1を 個合わせた数です。

② 0.121は、0.1を 個と、0.01を 個

合わせた数です。



② にあてはまる数を書きましょう。(4×2)

① $13.4 = 10 \times \text{} + 1 \times \text{} + 0.1 \times \text{}$

② $0.235 = \text{} \times 2 + \text{} \times 3 + \text{} \times 5$

③ 10倍した数を書きましょう。(5×3)

① 38.5 (385)

② 1.84 (18.4)

③ 0.56 (5.6)

④ 100倍した数を書きましょう。(5×3)

① 1.49 (149)

② 0.987 (98.7)

③ 1.085 (108.5)



⑤ () にあてはまる数を書きましょう。(6×2)

① 0.095を1000倍した数 (95)

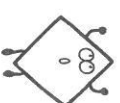
② 540を $\frac{1}{1000}$ にした数 (0.54)

⑥ $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。(5×3)

① 34.9 (3.49)

② 3.75 (0.375)

③ 0.28 (0.028)

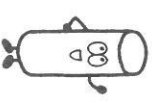


⑦ $\frac{1}{100}$ にした数を書きましょう。(5×3)

① 458.6 (4.586)

② 23.76 (0.2376)

③ 0.2 (0.002)



⑧ () に10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ のどれかを入れましょう。(6×2)

① 3.71は、0.37を ($\frac{1}{10}$) にした数

② 0.2031は、20.3を ($\frac{1}{100}$) にした数

