



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,
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 $13.4 = 10 \times \square + 1 \times \square + 0.1 \times \square$

② $0.235 = \square \times 2 + \square \times 3 + \square \times 5$

③ 10倍した数を書きましょう。(5×3)

① 38.5 ()

② 1.84 ()

③ 0.56 ()

④ 100倍した数を書きましょう。(5×3)

① 1.49 ()

② 0.987 ()

③ 1.085 ()



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 ()

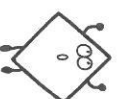
② 540を $\frac{1}{1000}$ にした数 ()

⑥ $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。(5×3)

① 34.9 ()

② 3.75 ()

③ 0.28 ()

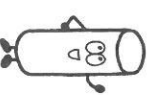


⑦ $\frac{1}{100}$ にした数を書きましょう。(5×3)

① 458.6 ()

② 23.76 ()

③ 0.2 ()



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 () にした数

② 0.2031は, 20.3を () にした数

