

分数 ①

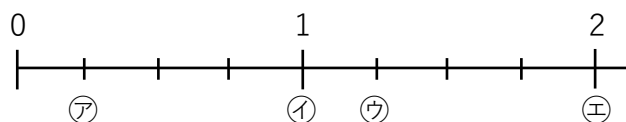
① 次の問題を解きましょう。

① 「 $7 \div 3$ 」を分数にすると $\frac{3}{7}$ と $\frac{7}{3}$ のどちらになりますか？ ()

② $\frac{2}{5} = \frac{\square}{10} = \frac{\square}{15}$

③ $\frac{6}{24} = \frac{\square}{12} = \frac{1}{\square}$

④ ア～エを分数で答えましょう。※帯分数も可



ア () イ ()

ウ () エ ()

② 次の数を分数になおしましょう。

① $0.09 = \frac{\square}{\square}$

② $0.47 = \frac{\square}{\square}$

③ $5 = \frac{\square}{\square}$

③ 「帯分数を仮分数」に「仮分数を帯分数」になおしましょう。

① $1\frac{5}{6}$ ()

② $2\frac{1}{7}$ ()

③ $3\frac{1}{2}$ ()

④ $\frac{5}{2}$ ()

⑤ $\frac{19}{8}$ ()

⑥ $\frac{11}{3}$ ()

④ 分数を「小数」や「整数」になおしましょう。

① $\frac{1}{4}$ ()

② $\frac{23}{100}$ ()

③ $\frac{7}{2}$ ()

④ $\frac{18}{3}$ ()

⑤ $1\frac{9}{10}$ ()

⑥ $\frac{6}{1}$ ()