

1

次の問題に答えましょう。

(1) ①～⑥の数の逆数を書きましょう。

① $\frac{5}{8} \Rightarrow$

② $\frac{4}{7} \Rightarrow$

③ $\frac{1}{5} \Rightarrow$

④ $\frac{11}{12} \Rightarrow$

⑤ $8 \Rightarrow$

⑥ $13 \Rightarrow$

(2) 積がかけられる数よりも小さくなる式を、
下の□の中から2つ選び、その記号を書
きましょう。

①

②

(3) 商がわられる数よりも大きくなる式を、下
の□の中から2つ選び、その記号を書
きましょう。

①

②

ア $4 \times \frac{3}{5}$	イ $0.1 \times \frac{7}{5}$	ウ $\frac{4}{5} \times \frac{5}{4}$	エ $\frac{5}{2} \times \frac{3}{4}$
オ $7 \div \frac{1}{3}$	カ $1.5 \div \frac{7}{5}$	キ $\frac{5}{6} \div \frac{1}{8}$	ク $\frac{1}{7} \div \frac{5}{3}$

2

次の計算をしましょう。

(1) $\frac{1}{3} \times \frac{2}{5}$

(2) $\frac{4}{5} \times \frac{1}{2}$

(3) $1\frac{4}{5} \times \frac{5}{6}$

(4) $2\frac{2}{3} \times 1\frac{3}{4}$

(5) $\frac{2}{5} \div \frac{1}{2}$

(6) $\frac{1}{3} \div \frac{1}{6}$

(7) $1\frac{3}{4} \div \frac{7}{9}$

(8) $2\frac{3}{5} \div 1\frac{5}{8}$

(9) $\frac{5}{6} \times \frac{3}{10} \div \frac{4}{9}$

(10) $\frac{7}{4} \div \frac{7}{12} \times \frac{5}{6}$

※次のページにも、問題があります。

$$(11) \frac{5}{4} \times \frac{7}{12} \div \frac{7}{8}$$

$$(12) \frac{9}{5} \div \frac{9}{10} \times \frac{5}{12}$$

$$(13) 0.3 \times \frac{5}{6}$$

$$(14) 2.1 \times \frac{8}{15}$$

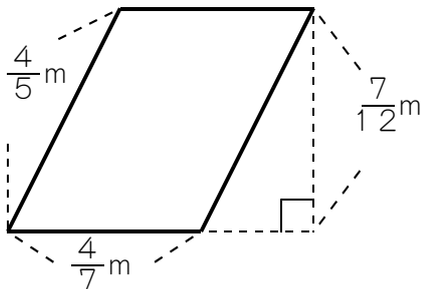
$$(15) 0.6 \div \frac{9}{7}$$

$$(16) 1.2 \div \frac{4}{9}$$

3

次の問題に答えましょう。

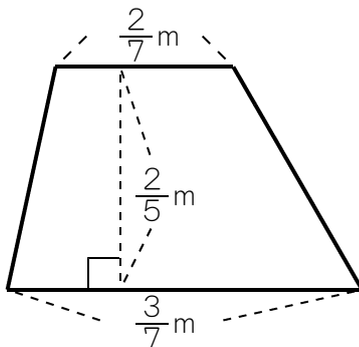
(1) 平行四辺形の面積を求めましょう。



式

答え

(2) 台形の面積を求めましょう。



式

答え

30問中