



組	番	名前
---	---	----

5 分数÷分数

1 次の計算をしましょう。

① $\frac{9}{16} \div \frac{3}{8}$

② $\frac{4}{5} \div \frac{8}{15}$

③ $\frac{2}{9} \div \frac{2}{3}$

④ $\frac{1}{4} \div \frac{1}{16}$

⑤ $5 \div \frac{3}{4}$

⑥ $6 \div \frac{4}{7}$

⑦ $10 \div \frac{5}{6}$

⑧ $15 \div \frac{7}{10}$

⑨ $1\frac{3}{8} \div \frac{7}{16}$

⑩ $2\frac{4}{5} \div \frac{13}{15}$

⑪ $\frac{10}{16} \div 1\frac{5}{7}$

⑫ $2\frac{1}{4} \div 1\frac{3}{4}$

2 次の分数のわり算で、商が $\frac{4}{5}$ より大きくなる式には○を、小さくなる式には×を () に書き入れましょう。

① () $\frac{4}{5} \div \frac{2}{3}$

② () $\frac{4}{5} \div \frac{9}{7}$

③ () $\frac{4}{5} \div 1\frac{1}{8}$

④ () $\frac{4}{5} \div \frac{9}{10}$

3 () の中のことばで、正しいものを○で囲みましょう。

分数のわり算で、^①(真分数 ・ 帯分数) でわると、商は、わられる数より小さくなります。

また、^②(真分数 ・ 帯分数) でわると、商は、わられる数より大きくなります。

ひとつだけ ぬりましょう。

