

<分数のわり算①>

組	番	名前
---	---	----

① 次の計算をしましょう。

(1)  $\frac{3}{5} \div \frac{4}{7}$

(2)  $3 \div \frac{9}{4}$

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

(4)  $\frac{3}{7} \div 0.6$

② 次の計算をしましょう。計算の途中も書きましょう。

$\frac{7}{9} \div \frac{5}{3} \times \frac{5}{7}$

答え

<分数のわり算①>

**解 答**

組	番	名前

① 次の計算をしましょう。

(1)  $\frac{3}{5} \div \frac{4}{7}$

(2)  $3 \div \frac{9}{4}$

(例)  $\frac{21}{20}$

(例)  $\frac{4}{3}$

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

(4)  $\frac{3}{7} \div 0.6$

$\frac{5}{6}$

$\frac{5}{7}$

② 次の計算をしましょう。計算の途中も書きましょう。

$\frac{7}{9} \div \frac{5}{3} \times \frac{5}{7}$

(例)

$= \frac{7}{9} \times \frac{3}{5} \times \frac{5}{7}$

$= \frac{\overset{1}{\cancel{7}} \times \overset{1}{\cancel{3}} \times \overset{1}{\cancel{5}}}{\underset{3}{\cancel{9}} \times \underset{1}{\cancel{5}} \times \underset{1}{\cancel{7}}}$

$= \frac{1}{3}$

答え  $\frac{1}{3}$