

33. 分数(わり算基本2)

年 組 名前

1. 次の計算をしましょう。

途中の計算をしっかりと書きましょう。

$$3 \div \frac{1}{4} =$$

$$5 \div \frac{3}{5} =$$

$$6 \div \frac{5}{7} =$$

$$2 \div \frac{2}{3} =$$

$$9 \div \frac{3}{4} =$$

2. 次の計算をしましょう。

$$\frac{1}{2} \div \frac{2}{3} =$$

$$\frac{4}{7} \div \frac{3}{5} =$$

$$\frac{3}{8} \div \frac{5}{6} =$$

$$\frac{3}{4} \div \frac{6}{7} =$$

$$\frac{14}{15} \div \frac{7}{9} =$$