

32. 分数(わり算基本1)

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きましょう。

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

$$\frac{5}{6} \div 10 =$$

$$\frac{2}{7} \div 4 =$$

$$\frac{2}{5} \div 3 =$$

$$\frac{4}{9} \div 8 =$$

2. 次の計算をしましょう。

$$\frac{5}{6} \div 15 =$$

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

$$\frac{8}{11} \div 4 =$$

$$15 \div \frac{5}{8} =$$

$$\frac{9}{14} \div 21 =$$