

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。

$$2\frac{2}{5} \div 3\frac{3}{7} =$$

$$2\frac{11}{12} \div 2\frac{5}{8} =$$

$$\frac{5}{7} \div 2\frac{2}{3} =$$

$$1\frac{9}{16} \div \frac{5}{12} =$$

$$4\frac{3}{12} \div 1\frac{5}{12} =$$

2. 次の計算をしましょう。

$$\frac{21}{20} \div \frac{15}{8} \div \frac{7}{10} =$$

$$\frac{24}{25} \div \frac{2}{5} \div \frac{8}{15} =$$

$$\frac{9}{22} \div \frac{5}{6} \div \frac{10}{11} =$$

$$\frac{15}{26} \div \frac{5}{7} \div \frac{3}{2} =$$

$$\frac{21}{31} \div \frac{21}{16} \div \frac{16}{31} =$$