

① 次の計算を しましょう。

$$(1) \frac{2}{3} \times \frac{5}{6} \div \frac{4}{9} = \frac{5}{4} \quad (2) \frac{7}{10} \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{7} = \frac{1}{3}$$

② $\frac{5}{8}\text{m}$ の テープを 作るのに、青いテープを $\frac{3}{8}\text{m}$ 、残りを 赤いテープで 作ります。青いテープは 赤いテープの 何倍ですか。

$$\text{式：赤いテープ } \frac{5}{8} - \frac{3}{8} = \frac{2}{8} = \frac{1}{4}\text{m、} \frac{3}{8} \div \frac{1}{4} = \frac{3}{2}$$

$$\text{答え：} \frac{3}{2} \text{ (または 1.5) 倍}$$

③ □ に あてはまる 分数を 求めましょう。

$$(1) \frac{3}{4} \div \square = \frac{9}{8} \quad \square = \frac{2}{3}$$

$$(2) \square \div \frac{5}{6} = \frac{4}{5} \quad \square = \frac{2}{3}$$