

1 次の計算を しましょう。

$$(1) \frac{3}{7} \times \frac{2}{5} = \frac{6}{35}$$

$$(2) \frac{4}{9} \times \frac{3}{8} = \frac{12}{72} = \frac{1}{6}$$

$$(3) \frac{5}{6} \times \frac{9}{10} = \frac{45}{60} = \frac{3}{4}$$

$$(4) \frac{7}{12} \times \frac{4}{21} = \frac{28}{252} = \frac{1}{9}$$

2 底辺が $\frac{4}{5}$ m、高さが $\frac{3}{4}$ m の 三角形の 面積を 求めましょう。

式 : $\frac{4}{5} \times \frac{3}{4} \div 2 = \frac{3}{10}$ 答え : $\frac{3}{10}$ m²

3 ジュースが $\frac{7}{8}$ L あります。そのうち $\frac{2}{5}$ を 飲みました。飲んだジュースは 何Lですか。

式 : $\frac{7}{8} \times \frac{2}{5} = \frac{14}{40} = \frac{7}{20}$ 答え : $\frac{7}{20}$ L