

次の計算をしましょう。 分数の割り算は分数のかけ算に変換しよう。

$$(1) \frac{3}{8} \div 5 = \frac{3}{\boxed{8} \times \boxed{5}} = \frac{\boxed{3}}{\boxed{40}}$$

$(\frac{3}{8} \times \frac{1}{5})$

$$(2) \frac{2}{9} \div 3 = \frac{2}{\boxed{9} \times \boxed{3}} = \frac{\boxed{2}}{\boxed{27}}$$

$$(3) \frac{4}{5} \div 7 = \frac{4}{5 \times 7} = \frac{4}{35}$$

$$(4) \frac{4}{9} \div 5 = \frac{4}{9 \times 5} = \frac{4}{45}$$

$$(5) \frac{7}{8} \div 4 = \frac{7}{8 \times 4} = \frac{7}{32}$$

$$(6) \frac{3}{4} \div 8 = \frac{3}{4 \times 8} = \frac{3}{32}$$

