

① 次の計算をしましょう。

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

$$(2) \frac{4}{9} \div \frac{2}{3} = \frac{2}{3}$$

$$(3) \frac{5}{8} \times 4 = \frac{5}{2}$$

$$(4) \frac{3}{10} \div 6 = \frac{1}{20}$$

② 点対称な図形を全てえらびましょう。

ア. 二等辺三角形 イ. 正方形 ウ. 平行四辺形 エ. 正三角形

答え：イ、ウ

③ x を使って式に表しましょう。

1冊 x 円のノートを5冊買ったときの代金

式： $x \times 5$