

- 1 次の計算をしましょう。

$$(1) \frac{7}{12} \times \frac{4}{21} = \frac{1}{9} \quad (2) \frac{5}{8} \div \frac{15}{16} = \frac{2}{3}$$

- 2 A、B、C、Dの4人から2人をえらんで当番を決めます。えらび方は何通りありますか。

答え：6通り

- 3  $\frac{3}{4}$ kgのさとうの  $\frac{2}{5}$  を使いました。使ったさとうは何kgですか。

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

- 4  $y = x \times 3 - 2$ で、 $x = 5$ のとき、 $y$ の値を求めましょう。

答え： $y = 13$