

分数のかけ算 (2)

$$\frac{5}{6} \times \frac{2}{3} = \frac{5 \times 2}{6 \times 3} = \frac{5}{9}$$

← の方向で約分できる。

次の計算をしましょう。

①  $\frac{5}{6} \times \frac{2}{3} =$

②  $\frac{5}{9} \times \frac{3}{8} =$

③  $\frac{5}{12} \times \frac{4}{7} =$

④  $\frac{7}{15} \times \frac{5}{8} =$

⑤  $\frac{3}{8} \times \frac{2}{5} =$

⑥  $\frac{1}{7} \times \frac{7}{8} =$

⑦  $\frac{7}{25} \times \frac{10}{11} =$

⑧  $\frac{5}{24} \times \frac{8}{9} =$

- ①  $\frac{5}{9}$    ②  $\frac{5}{24}$    ③  $\frac{5}{21}$    ④  $\frac{7}{24}$    ⑤  $\frac{3}{20}$    ⑥  $\frac{1}{8}$    ⑦  $\frac{14}{55}$    ⑧  $\frac{5}{27}$