



分数のたし算とひき算Ⅱ

【ひき算】分母同士をかける

12

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ ^{つうぶん}通分してから、ひき算をしましょう。

① $\frac{4}{7} - \frac{2}{5}$

=

③ $\frac{2}{3} - \frac{1}{8}$

=

② $\frac{8}{9} - \frac{3}{4}$

=

④ $\frac{7}{6} - \frac{3}{5}$

=



分数のたし算とひき算 II

【ひき算】分母同士をかける

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ ^{つうぶん}通分してから、ひき算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{7} - \frac{2}{5}$$

$$= \frac{4 \times 5}{7 \times 5} - \frac{2 \times 7}{5 \times 7}$$

$$= \frac{20}{35} - \frac{14}{35}$$

$$= \frac{6}{35}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{3} - \frac{1}{8}$$

$$= \frac{2 \times 8}{3 \times 8} - \frac{1 \times 3}{8 \times 3}$$

$$= \frac{16}{24} - \frac{3}{24}$$

$$= \frac{13}{24}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{9} - \frac{3}{4}$$

$$= \frac{8 \times 4}{9 \times 4} - \frac{3 \times 9}{4 \times 9}$$

$$= \frac{32}{36} - \frac{27}{36}$$

$$= \frac{5}{36}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{6} - \frac{3}{5}$$

$$= \frac{7 \times 5}{6 \times 5} - \frac{3 \times 6}{5 \times 6}$$

$$= \frac{35}{30} - \frac{18}{30}$$

$$= \frac{17}{30}$$