



分数のたし算とひき算8

●【たし算】分母同士をかける



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ ^{つうぶん}通分してから、たし算をしましょう

① $\frac{2}{7} + \frac{5}{8}$

=

③ $\frac{1}{2} + \frac{1}{3}$

=

② $\frac{7}{9} + \frac{1}{4}$

=

④ $\frac{5}{6} + \frac{1}{5}$

=



分数のたし算とひき算8

●【たし算】分母同士をかける



日にち： 月 日

名まえ _____

・ ^{つうぶん}**通分**してから、たし算をしましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} + \frac{5}{8}$$

$$= \frac{2 \times 8}{7 \times 8} + \frac{5 \times 7}{8 \times 7}$$

$$= \frac{16}{56} + \frac{35}{56}$$

$$= \frac{51}{56}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{9} + \frac{1}{4}$$

$$= \frac{7 \times 4}{9 \times 4} + \frac{1 \times 9}{4 \times 9}$$

$$= \frac{28}{36} + \frac{9}{36}$$

$$= \frac{37}{36} \quad \left(1 \frac{1}{36} \right)$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{2} + \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1 \times 3}{2 \times 3} + \frac{1 \times 2}{3 \times 2}$$

$$= \frac{3}{6} + \frac{2}{6}$$

$$= \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} + \frac{1}{5}$$

$$= \frac{5 \times 5}{6 \times 5} + \frac{1 \times 6}{5 \times 6}$$

$$= \frac{25}{30} + \frac{6}{30}$$

$$= \frac{31}{30} \quad \left(1 \frac{1}{30} \right)$$