



約分と通分

◎ 通分② (分母が片方の倍)

日にち： 月 日

名まえ _____

・小さい分母を何倍かして、^{つうぶん}通分しましょう。

① $\frac{1}{2}$ と $\frac{3}{4}$

$$\frac{1}{2} = \frac{1 \times 2}{2 \times 2} = \frac{2}{4}$$

答え $\frac{2}{4}$ と $\frac{3}{4}$

② $\frac{2}{3}$ と $\frac{1}{6}$

$$\frac{2}{3} = \frac{2 \times 2}{3 \times 2} = \frac{\quad}{\quad}$$

答え と

③ $\frac{3}{8}$ と $\frac{1}{2}$

$$\frac{1}{2} = \frac{1 \times \quad}{2 \times \quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

答え と

④ $\frac{9}{10}$ と $\frac{4}{5}$

$$\frac{4}{5} = \frac{4 \times \quad}{5 \times \quad} =$$

答え と





約分と通分

◎ 通分② (分母が片方の倍)

日にち： 月 日

名まえ _____

・小さい分母を何倍かして、^{つうぶん}通分しましょう。

① $\frac{1}{2}$ と $\frac{3}{4}$

$$\frac{1}{2} = \frac{1 \times 2}{2 \times 2} = \frac{2}{4}$$

答え $\frac{2}{4}$ と $\frac{3}{4}$

② $\frac{2}{3}$ と $\frac{1}{6}$

$$\frac{2}{3} = \frac{2 \times 2}{3 \times 2} = \frac{4}{6}$$

答え $\frac{4}{6}$ と $\frac{1}{6}$

③ $\frac{3}{8}$ と $\frac{1}{2}$

$$\frac{1}{2} = \frac{1 \times 4}{2 \times 4} = \frac{4}{8}$$

答え $\frac{3}{8}$ と $\frac{4}{8}$

④ $\frac{9}{10}$ と $\frac{4}{5}$

$$\frac{4}{5} = \frac{4 \times 2}{5 \times 2} = \frac{8}{10}$$

答え $\frac{9}{10}$ と $\frac{8}{10}$

