

<b>たしかめ</b>	分数のたし算とひき算
-------------	------------

1.  にあてはまる数を書きましょう。

①  $\frac{6}{15} = \frac{\text{□}}{5}$

②  $\frac{27}{36} = \frac{3}{\text{□}}$

2. 次の分数を約分しましょう。

①  $\frac{14}{21}$  ( )

②  $\frac{42}{48}$  ( )

3. ( ) の中の分数を通分しましょう。

①  $\left( \frac{2}{3}, \frac{1}{4} \right)$   
( )

②  $\left( \frac{5}{8}, \frac{7}{12} \right)$   
( )

4. 計算しましょう。

①  $\frac{2}{5} + \frac{1}{6}$

②  $\frac{3}{4} + \frac{15}{16}$

③  $\frac{6}{7} - \frac{2}{3}$

④  $\frac{11}{10} - \frac{4}{15}$