

たしかめ	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 $\frac{11}{10} - \frac{4}{15}$