



名前 _____

1

次の数を通分して，2番目に大きい数を答えましょう。

(1) $\frac{2}{5}, \frac{2}{3}, \frac{7}{10} \rightarrow (\quad)$ (2) $\frac{5}{8}, \frac{4}{5}, \frac{3}{4} \rightarrow (\quad)$

(3) $2, \frac{4}{9}, \frac{7}{12} \rightarrow (\quad)$ (4) $\frac{1}{5}, \frac{2}{8}, \frac{3}{10} \rightarrow (\quad)$

(5) $\frac{10}{9}, 1, \frac{19}{18} \rightarrow (\quad)$ (6) $\frac{5}{6}, \frac{9}{12}, \frac{12}{15} \rightarrow (\quad)$

2

次の数を，通分して計算をしましょう。

(1) $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} = \text{---} + \text{---} =$ (2) $\frac{2}{5} + \frac{1}{3} = \text{---} + \text{---} =$

(3) $\frac{2}{6} + \frac{1}{4} = \text{---} + \text{---} =$ (4) $\frac{4}{5} + \frac{2}{7} = \text{---} + \text{---} =$

(5) $\frac{3}{8} + \frac{3}{5} = \text{---} + \text{---} =$ (6) $\frac{1}{6} + \frac{4}{18} = \text{---} + \text{---} =$

3

次の数を，通分して計算をしましょう。

(1) $\frac{2}{3} - \frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} =$ (2) $\frac{3}{4} - \frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} =$

(3) $\frac{5}{7} - \frac{2}{5} = \text{---} - \text{---} =$ (4) $\frac{1}{2} - \frac{3}{8} = \text{---} - \text{---} =$

(5) $\frac{5}{7} - \frac{7}{10} = \text{---} - \text{---} =$ (6) $\frac{17}{20} - \frac{6}{15} = \text{---} - \text{---} =$