

## 11. 分数(通分1)

年 組 名前

1. 次の( )の中の分数を通分しましょう。

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

$$\left(\frac{4}{5}, \frac{5}{6}\right)$$

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

$$\left(\frac{3}{4}, \frac{4}{7}\right)$$

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

$$\left(\frac{7}{10}, \frac{5}{6}\right)$$

$$\left(\frac{3}{4}, \frac{3}{5}\right)$$

$$\left(\frac{1}{6}, \frac{3}{8}\right)$$

$$\left(\frac{3}{4}, \frac{1}{6}\right)$$

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

2. 次の分数を、大きい方から並べましょう。

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

$$\left(\frac{3}{5}, \frac{5}{8}, \frac{1}{2}\right)$$

$$\left(\frac{11}{24}, \frac{13}{20}, \frac{3}{10}\right)$$

$$\left(\frac{2}{5}, \frac{5}{6}, \frac{2}{3}\right)$$

$$\left(\frac{17}{27}, \frac{13}{18}, \frac{5}{6}\right)$$