



分数のたし算とひき算7

◎【通分】分数の大きさ比べ



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の分数を通分して大きさを比べ、にあてはまる等号や不等号を書きましょう。(うすい字はなぞろう)

① $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{8}$

$\frac{2}{5} = \frac{2 \times 8}{5 \times 8} = \frac{16}{40}$

, $\frac{3}{8} = \frac{3 \times 5}{8 \times 5} = \frac{15}{40}$

② $\frac{11}{21}$ $\frac{4}{7}$

$\frac{11}{21}$

, $\frac{4}{7} = \frac{4 \times 3}{7 \times 3} =$

③ $1\frac{5}{6}$ $1\frac{15}{18}$

$1\frac{5}{6}$

, $1\frac{15}{18}$

④ $2\frac{19}{32}$ $2\frac{5}{8}$

$2\frac{19}{32}$

, $2\frac{5}{8}$





分数のたし算とひき算7

◎ 【通分】 分数の大きさ比べ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の分数を通分して大小を比べ、 にあてはまる等号や不等号を書きましょう。(うすい字はなぞろう)

① $\frac{2}{5} > \frac{3}{8}$

$\frac{2}{5} = \frac{2 \times 8}{5 \times 8} = \frac{16}{40}$, $\frac{3}{8} = \frac{3 \times 5}{8 \times 5} = \frac{15}{40}$

② $\frac{11}{21} < \frac{4}{7}$

$\frac{11}{21}$, $\frac{4}{7} = \frac{4 \times 3}{7 \times 3} = \frac{12}{21}$

③ $1\frac{5}{6} = 1\frac{15}{18}$

$1\frac{5}{6} = 1\frac{5 \times 3}{6 \times 3} = 1\frac{15}{18}$, $1\frac{15}{18}$

④ $2\frac{19}{32} < 2\frac{5}{8}$

$2\frac{19}{32}$, $2\frac{5}{8} = 2\frac{5 \times 4}{8 \times 4} = 2\frac{20}{32}$

