



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 $\frac{8}{9}$ $\frac{5}{6}$

$\frac{8}{9} = \frac{8 \times 2}{9 \times 2} = \frac{16}{18}$

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

② $\frac{20}{32}$ $\frac{5}{8}$

$\frac{20}{32}$

, $\frac{5}{8} = \frac{5 \times 4}{8 \times 4} =$

③ $1\frac{5}{8}$ $1\frac{25}{48}$

$1\frac{5}{8}$

, $1\frac{25}{48}$

④ $2\frac{4}{9}$ $2\frac{3}{5}$

$2\frac{4}{9}$

, $2\frac{3}{5}$





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 $\frac{8}{9} > \frac{5}{6}$

$$\frac{8}{9} = \frac{8 \times 2}{9 \times 2} = \frac{16}{18}, \quad \frac{5}{6} = \frac{5 \times 3}{6 \times 3} = \frac{15}{18}$$

② $\frac{20}{32} = \frac{5}{8}$

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

③ $1\frac{5}{8} > 1\frac{25}{48}$

$$1\frac{5}{8} = 1\frac{5 \times 6}{8 \times 6} = 1\frac{30}{48}, \quad 1\frac{25}{48}$$

④ $2\frac{4}{9} < 2\frac{3}{5}$

$$2\frac{4}{9} = 2\frac{4 \times 5}{9 \times 5} = 2\frac{20}{45}, \quad 2\frac{3}{5} = 2\frac{3 \times 9}{5 \times 9} = 2\frac{27}{45}$$

