



分数 8

分母で大きさくらべ



日にち： 月 日
名まえ

・ 次の分数の大小を、 に不等号を書いて表しましょう。

① $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{5}$

⑥ $\frac{18}{3}$ $5\frac{2}{3}$

② $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{12}$

⑦ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{11}$

③ $\frac{17}{6}$ $3\frac{1}{6}$

⑧ $\frac{4}{9}$ $\frac{4}{6}$

④ $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{10}$

⑨ $\frac{22}{4}$ $5\frac{1}{4}$

⑤ $\frac{13}{3}$ $4\frac{2}{3}$

⑩ $\frac{4}{10}$ $\frac{4}{8}$



分数 8

分母で大きさをくらべ



日にち： 月 日
名まえ

次の分数の大小を、□に不等号を書いて表しましょう。

① $\frac{3}{4} > \frac{3}{5}$

⑥ $\frac{18}{3} > 5\frac{2}{3}$

$$\frac{5 \times 3 + 2}{3} = \frac{17}{3}$$

② $\frac{5}{6} > \frac{5}{12}$

⑦ $\frac{5}{6} > \frac{5}{11}$

③ $\frac{17}{6} < 3\frac{1}{6}$

⑧ $\frac{4}{9} < \frac{4}{6}$

$$\frac{3 \times 6 + 1}{6} = \frac{19}{6}$$

④ $\frac{3}{8} > \frac{3}{10}$

⑨ $\frac{22}{4} > 5\frac{1}{4}$

$$\frac{5 \times 4 + 1}{4} = \frac{21}{4}$$

⑤ $\frac{13}{3} < 4\frac{2}{3}$

⑩ $\frac{4}{10} < \frac{4}{8}$

$$\frac{4 \times 3 + 2}{3} = \frac{14}{3}$$