



分数 8

分母で大きさくらべ

5

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。(うすい字はなぞりましょう。)

① $\frac{4}{8} < \frac{4}{6}$

⑥ $\frac{1}{4} \square \frac{1}{3}$

② $\frac{3}{6} \square \frac{3}{12}$

⑦ $\frac{5}{6} \square \frac{5}{8}$

③ $\frac{4}{10} \square \frac{4}{5}$

⑧ $\frac{6}{13} \square \frac{6}{9}$

④ $\frac{6}{7} \square \frac{6}{9}$

⑨ $\frac{4}{5} \square \frac{4}{6}$

⑤ $\frac{2}{8} \square \frac{2}{7}$

⑩ $\frac{4}{8} \square \frac{4}{11}$



分数 8

分母で大きさくらべ

5

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。(うすい字はなぞりましょう。)

① $\frac{4}{8}$ $\frac{4}{6}$

⑥ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$

② $\frac{3}{6}$ $\frac{3}{12}$

⑦ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{8}$

③ $\frac{4}{10}$ $\frac{4}{5}$

⑧ $\frac{6}{13}$ $\frac{6}{9}$

④ $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{9}$

⑨ $\frac{4}{5}$ $\frac{4}{6}$

⑤ $\frac{2}{8}$ $\frac{2}{7}$

⑩ $\frac{4}{8}$ $\frac{4}{11}$