



分数 (分数の表し方) 3

● 帯分数の大きさくらべ

5

日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる不等号を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

① $1\frac{5}{6}$ $1\frac{4}{6}$

⑦ $2\frac{1}{2}$ $3\frac{1}{2}$

② $1\frac{5}{8}$ $2\frac{3}{8}$

⑧ $3\frac{3}{8}$ $4\frac{1}{8}$

③ $2\frac{2}{5}$ $2\frac{4}{5}$

⑨ $1\frac{8}{9}$ $1\frac{5}{9}$

④ $3\frac{2}{7}$ $2\frac{6}{7}$

⑩ $3\frac{1}{7}$ $2\frac{6}{7}$

⑤ $2\frac{4}{9}$ $3\frac{2}{9}$

⑪ $4\frac{3}{8}$ $4\frac{5}{8}$

⑥ $1\frac{5}{8}$ $2\frac{3}{8}$

⑫ $1\frac{4}{5}$ $1\frac{3}{5}$



分数 (分数の表し方) 3

帯分数の大きさくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあてはまる不等号を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

① $1\frac{5}{6} > 1\frac{4}{6}$

⑦ $2\frac{1}{2} < 3\frac{1}{2}$

② $1\frac{5}{8} < 2\frac{3}{8}$

⑧ $3\frac{3}{8} < 4\frac{1}{8}$

③ $2\frac{2}{5} < 2\frac{4}{5}$

⑨ $1\frac{8}{9} > 1\frac{5}{9}$

④ $3\frac{2}{7} > 2\frac{6}{7}$

⑩ $3\frac{1}{7} > 2\frac{6}{7}$

⑤ $2\frac{4}{9} < 3\frac{2}{9}$

⑪ $4\frac{3}{8} < 4\frac{5}{8}$

⑥ $1\frac{5}{8} < 2\frac{3}{8}$

⑫ $1\frac{4}{5} > 1\frac{3}{5}$

