

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。

① $1\frac{5}{9}$ $2\frac{2}{9}$

⑦ $4\frac{1}{8}$ $3\frac{3}{8}$

② $3\frac{3}{5}$ $2\frac{4}{5}$

⑧ $2\frac{3}{7}$ $2\frac{2}{7}$

③ $3\frac{3}{8}$ $3\frac{7}{8}$

⑨ $2\frac{5}{9}$ $3\frac{4}{9}$

④ $2\frac{2}{3}$ $2\frac{1}{3}$

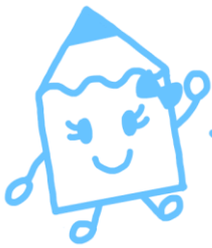
⑩ $2\frac{5}{6}$ $2\frac{4}{6}$

⑤ $1\frac{5}{6}$ $2\frac{1}{6}$

⑪ $1\frac{3}{8}$ $1\frac{5}{8}$

⑥ $4\frac{6}{7}$ $4\frac{5}{7}$

⑫ $3\frac{1}{4}$ $1\frac{3}{4}$



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。

① $1\frac{5}{9}$ $2\frac{2}{9}$

⑦ $4\frac{1}{8}$ $3\frac{3}{8}$

② $3\frac{3}{5}$ $2\frac{4}{5}$

⑧ $2\frac{3}{7}$ $2\frac{2}{7}$

③ $3\frac{3}{8}$ $3\frac{7}{8}$

⑨ $2\frac{5}{9}$ $3\frac{4}{9}$

④ $2\frac{2}{3}$ $2\frac{1}{3}$

⑩ $2\frac{5}{6}$ $2\frac{4}{6}$

⑤ $1\frac{5}{6}$ $2\frac{1}{6}$

⑪ $1\frac{3}{8}$ $1\frac{5}{8}$

⑥ $4\frac{6}{7}$ $4\frac{5}{7}$

⑫ $3\frac{1}{4}$ $1\frac{3}{4}$