

分数の大きさ (1)

□ がつ □ にち

なまえ

□に当てはまる等号か不等号をかきましょう。

① $\frac{5}{6} > \frac{4}{6}$

⑦ $\frac{3}{4} > \frac{2}{4}$

⑬ $\frac{3}{6} < \frac{5}{6}$

② $\frac{1}{2} < \frac{2}{2}$

⑧ $\frac{8}{9} > \frac{1}{9}$

⑭ $\frac{1}{3} < \frac{2}{3}$

③ $\frac{3}{3} > \frac{2}{3}$

⑨ $\frac{2}{8} < \frac{7}{8}$

⑮ $\frac{4}{5} > \frac{2}{5}$

④ $\frac{4}{7} < \frac{5}{7}$

⑩ $\frac{1}{7} < \frac{6}{7}$

⑯ $\frac{2}{6} > \frac{1}{6}$

⑤ $\frac{2}{5} < \frac{3}{5}$

⑪ $\frac{8}{9} > \frac{5}{9}$

⑰ $1 > \frac{1}{6}$

⑥ $\frac{5}{7} < \frac{6}{7}$

⑫ $\frac{2}{4} > \frac{1}{4}$

⑱ $\frac{5}{5} = 1$



分数の大きさ (2)

が にち

なまえ

に当てはまる等号か不等号をかきましょう。

① $\frac{4}{6} > \frac{3}{6}$

⑦ $\frac{4}{7} > \frac{2}{7}$

⑬ $\frac{4}{5} = \frac{4}{5}$

② $\frac{2}{2} > \frac{1}{2}$

⑧ $\frac{7}{9} > \frac{2}{9}$

⑭ $\frac{1}{3} < \frac{3}{3}$

③ $\frac{2}{3} < \frac{3}{3}$

⑨ $\frac{3}{8} < \frac{6}{8}$

⑮ $\frac{5}{6} > \frac{3}{6}$

④ $\frac{4}{8} < \frac{5}{8}$

⑩ $\frac{2}{7} < \frac{5}{7}$

⑯ $\frac{1}{4} < \frac{4}{4}$

⑤ $\frac{2}{5} < \frac{4}{5}$

⑪ $\frac{8}{9} > \frac{4}{9}$

⑰ $1 = \frac{6}{6}$

⑥ $\frac{2}{6} < \frac{3}{6}$

⑫ $\frac{3}{3} > \frac{1}{3}$

⑱ $\frac{2}{4} < 1$



分数の大きさ (3)

□ がつ □ にち

なまえ

□に当てはまる等号か不等号をかきましょう。

① $\frac{3}{6} > \frac{2}{6}$

⑦ $\frac{5}{8} > \frac{2}{8}$

⑬ $\frac{3}{4} < \frac{4}{4}$

② $\frac{1}{2} = \frac{1}{2}$

⑧ $\frac{6}{9} > \frac{3}{9}$

⑭ $\frac{3}{3} > \frac{2}{3}$

③ $\frac{3}{3} > \frac{2}{3}$

⑨ $\frac{7}{8} > \frac{5}{8}$

⑮ $\frac{6}{7} > \frac{4}{7}$

④ $\frac{4}{9} < \frac{5}{9}$

⑩ $\frac{3}{7} < \frac{4}{7}$

⑯ $\frac{5}{6} = \frac{5}{6}$

⑤ $\frac{2}{5} < \frac{5}{5}$

⑪ $\frac{7}{9} > \frac{3}{9}$

⑰ $1 > \frac{3}{4}$

⑥ $\frac{1}{2} < \frac{2}{2}$

⑫ $\frac{2}{8} < \frac{7}{8}$

⑱ $\frac{2}{3} < 1$



分数の大きさ (4)

□ がつ □ にち

なまえ

□に当てはまる等号か不等号をかきましょう。

① $\frac{2}{6} > \frac{1}{6}$

⑦ $\frac{5}{6} > \frac{2}{6}$

⑬ $\frac{4}{5} > \frac{3}{5}$

② $\frac{2}{2} = \frac{2}{2}$

⑧ $\frac{5}{9} > \frac{4}{9}$

⑭ $\frac{1}{3} < \frac{3}{3}$

③ $\frac{2}{3} > \frac{1}{3}$

⑨ $\frac{5}{8} > \frac{4}{8}$

⑮ $\frac{7}{8} > \frac{5}{8}$

④ $\frac{5}{6} < \frac{4}{6}$

⑩ $\frac{4}{7} > \frac{3}{7}$

⑯ $\frac{4}{8} < \frac{7}{8}$

⑤ $\frac{2}{5} < \frac{4}{5}$

⑪ $\frac{6}{9} > \frac{2}{9}$

⑰ $1 > \frac{4}{6}$

⑥ $\frac{2}{3} < \frac{3}{3}$

⑫ $\frac{1}{4} < \frac{3}{4}$

⑱ $\frac{5}{5} = 1$



分数の大きさ (5)

□ がつ □ にち

なまえ

□に当てはまる等号か不等号をかきましょう。

① $\frac{5}{6} > \frac{2}{6}$

⑦ $\frac{6}{7} > \frac{3}{7}$

⑬ $\frac{3}{6} < \frac{5}{6}$

② $\frac{2}{2} > \frac{1}{2}$

⑧ $\frac{4}{9} < \frac{5}{9}$

⑭ $\frac{2}{4} < \frac{4}{4}$

③ $\frac{1}{3} = \frac{1}{3}$

⑨ $\frac{6}{8} > \frac{3}{8}$

⑮ $\frac{8}{9} > \frac{5}{9}$

④ $\frac{2}{3} > \frac{1}{3}$

⑩ $\frac{5}{7} > \frac{2}{7}$

⑯ $\frac{2}{5} < \frac{5}{5}$

⑤ $\frac{2}{5} < \frac{3}{5}$

⑪ $\frac{5}{8} < \frac{6}{8}$

⑰ $1 > \frac{5}{6}$

⑥ $\frac{1}{4} < \frac{3}{4}$

⑫ $\frac{3}{3} > \frac{2}{3}$

⑱ $\frac{8}{9} < 1$

