

Name: _____

Date: _____

Compare Fractions

Insert $>$, $<$, or $=$ between each pair of fractions

1) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{5}$

10) $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{5}$

19) $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{5}$

2) $\frac{5}{9}$ $\frac{1}{3}$

11) $\frac{1}{2}$ $\frac{6}{9}$

20) $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{9}$

3) $\frac{3}{7}$ $\frac{2}{8}$

12) $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{4}$

21) $\frac{2}{8}$ $\frac{4}{7}$

4) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$

13) $\frac{1}{4}$ $\frac{6}{7}$

22) $\frac{2}{3}$ $\frac{4}{8}$

5) $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{8}$

14) $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{4}$

23) $\frac{4}{6}$ $\frac{1}{6}$

6) $\frac{2}{4}$ $\frac{5}{6}$

15) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{8}$

24) $\frac{5}{7}$ $\frac{5}{8}$

7) $\frac{1}{2}$ $\frac{5}{7}$

16) $\frac{1}{4}$ $\frac{5}{6}$

25) $\frac{1}{4}$ $\frac{8}{9}$

8) $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{9}$

17) $\frac{3}{5}$ $\frac{4}{5}$

9) $\frac{6}{9}$ $\frac{4}{5}$

18) $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{6}$

Answer Key
Compare Fractions

1) $\frac{1}{2} > \frac{1}{5}$

10) $\frac{1}{4} < \frac{2}{5}$

19) $\frac{3}{7} < \frac{4}{5}$

2) $\frac{5}{9} > \frac{1}{3}$

11) $\frac{1}{2} < \frac{6}{9}$

20) $\frac{6}{7} > \frac{6}{9}$

3) $\frac{3}{7} > \frac{2}{8}$

12) $\frac{3}{5} > \frac{1}{4}$

21) $\frac{2}{8} < \frac{4}{7}$

4) $\frac{1}{2} > \frac{1}{4}$

13) $\frac{1}{4} < \frac{6}{7}$

22) $\frac{2}{3} > \frac{4}{8}$

5) $\frac{1}{4} > \frac{1}{8}$

14) $\frac{1}{2} = \frac{2}{4}$

23) $\frac{4}{6} > \frac{1}{6}$

6) $\frac{2}{4} < \frac{5}{6}$

15) $\frac{1}{2} > \frac{1}{8}$

24) $\frac{5}{7} > \frac{5}{8}$

7) $\frac{1}{2} < \frac{5}{7}$

16) $\frac{1}{4} < \frac{5}{6}$

25) $\frac{1}{4} < \frac{8}{9}$

8) $\frac{3}{4} > \frac{2}{9}$

17) $\frac{3}{5} < \frac{4}{5}$

9) $\frac{6}{9} < \frac{4}{5}$

18) $\frac{5}{6} > \frac{1}{6}$