

Name: _____

Date: _____

Compare Fractions

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

1) $\frac{2}{4}$ $\frac{6}{7}$

10) $\frac{4}{6}$ $\frac{3}{8}$

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

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

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

20) $\frac{5}{7}$ $\frac{2}{8}$

3) $\frac{6}{7}$ $\frac{3}{8}$

12) $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{5}$

21) $\frac{1}{8}$ $\frac{6}{7}$

4) $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{3}$

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

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

5) $\frac{2}{3}$ $\frac{6}{8}$

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

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

6) $\frac{3}{6}$ $\frac{2}{5}$

15) $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{4}$

24) $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{3}$

7) $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{6}$

16) $\frac{1}{2}$ $\frac{6}{8}$

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

8) $\frac{4}{6}$ $\frac{1}{2}$

17) $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{8}$

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

18) $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{6}$

Answer Key
Compare Fractions

1) $\frac{2}{4} < \frac{6}{7}$

10) $\frac{4}{6} > \frac{3}{8}$

19) $\frac{1}{2} > \frac{2}{7}$

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

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

20) $\frac{5}{7} > \frac{2}{8}$

3) $\frac{6}{7} > \frac{3}{8}$

12) $\frac{2}{5} < \frac{3}{5}$

21) $\frac{1}{8} < \frac{6}{7}$

4) $\frac{1}{4} < \frac{2}{3}$

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

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

5) $\frac{2}{3} < \frac{6}{8}$

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

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

6) $\frac{3}{6} > \frac{2}{5}$

15) $\frac{1}{4} < \frac{3}{4}$

24) $\frac{2}{4} < \frac{2}{3}$

7) $\frac{3}{8} < \frac{3}{6}$

16) $\frac{1}{2} < \frac{6}{8}$

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

8) $\frac{4}{6} > \frac{1}{2}$

17) $\frac{3}{4} > \frac{4}{8}$

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

18) $\frac{1}{4} < \frac{3}{6}$