

Name: _____

Date: _____

Compare Fractions

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

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

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

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

2) $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{5}$

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

20) $\frac{4}{9}$ $\frac{3}{7}$

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

12) $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{6}$

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

4) $\frac{4}{9}$ $\frac{7}{8}$

13) $\frac{5}{8}$ $\frac{2}{8}$

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

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

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

23) $\frac{6}{9}$ $\frac{3}{8}$

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

15) $\frac{5}{7}$ $\frac{2}{4}$

24) $\frac{1}{7}$ $\frac{5}{8}$

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

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

25) $\frac{2}{8}$ $\frac{1}{9}$

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

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

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

18) $\frac{6}{9}$ $\frac{2}{4}$

Answer Key
Compare Fractions

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

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

19) $\frac{3}{8} < \frac{2}{3}$

2) $\frac{2}{6} > \frac{1}{5}$

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

20) $\frac{4}{9} > \frac{3}{7}$

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

12) $\frac{1}{2} = \frac{3}{6}$

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

4) $\frac{4}{9} < \frac{7}{8}$

13) $\frac{5}{8} > \frac{2}{8}$

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

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

14) $\frac{5}{6} > \frac{4}{6}$

23) $\frac{6}{9} > \frac{3}{8}$

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

15) $\frac{5}{7} > \frac{2}{4}$

24) $\frac{1}{7} < \frac{5}{8}$

7) $\frac{4}{6} > \frac{1}{3}$

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

25) $\frac{2}{8} > \frac{1}{9}$

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

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

9) $\frac{1}{6} > \frac{1}{7}$

18) $\frac{6}{9} > \frac{2}{4}$