

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Write the Correct Comparison Symbol ($>$, $<$ or $=$) in Each Box

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

11) $\frac{7}{10}$ $\frac{7}{12}$

2) $\frac{3}{8}$ $\frac{4}{7}$

12) $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{5}$

3) $\frac{1}{9}$ $\frac{2}{10}$

13) $\frac{6}{7}$ $\frac{2}{9}$

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

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

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

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

6) $\frac{6}{12}$ $\frac{8}{12}$

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

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

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

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

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

9) $\frac{1}{12}$ $\frac{7}{8}$

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

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

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



Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Write the Correct Comparison Symbol ($>$, $<$ or $=$) in Each Box

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

11) $\frac{7}{10}$ $\frac{7}{12}$

2) $\frac{3}{8}$ $\frac{4}{7}$

12) $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{5}$

3) $\frac{1}{9}$ $\frac{2}{10}$

13) $\frac{6}{7}$ $\frac{2}{9}$

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

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

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

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

6) $\frac{6}{12}$ $\frac{8}{12}$

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

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

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

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

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

9) $\frac{1}{12}$ $\frac{7}{8}$

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

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

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

