

Name : \_\_\_\_\_

Score : \_\_\_\_\_

Teacher : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## Order Fractions

Order the numbers from least to greatest.

1)  $\frac{7}{10} ; \frac{2}{3} ; \frac{9}{10} ; \frac{3}{5}$

2)  $\frac{2}{3} ; \frac{3}{10} ; \frac{3}{5} ; \frac{5}{8}$

3)  $\frac{2}{3} ; \frac{1}{8} ; \frac{2}{5} ; \frac{1}{2} ; \frac{7}{10} ; \frac{1}{4}$

4)  $\frac{1}{3} ; \frac{3}{8} ; \frac{3}{4} ; \frac{7}{10} ; \frac{1}{4}$

5)  $\frac{9}{10} ; \frac{3}{4} ; \frac{1}{10}$

6)  $\frac{2}{5} ; \frac{1}{4} ; \frac{1}{8}$

7)  $\frac{3}{5} ; \frac{3}{10} ; \frac{3}{4} ; \frac{2}{5} ; \frac{4}{5}$

8)  $\frac{3}{4} ; \frac{2}{5} ; \frac{4}{5}$

9)  $\frac{2}{5} ; \frac{1}{4} ; \frac{7}{10} ; \frac{3}{8} ; \frac{1}{2} ; \frac{3}{4}$

10)  $\frac{9}{10} ; \frac{2}{3} ; \frac{3}{10} ; \frac{3}{8} ; \frac{1}{8}$

Name : \_\_\_\_\_

Score : \_\_\_\_\_

Teacher : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## Order Fractions

Order the numbers from least to greatest.

1) $\frac{3}{5} ; \frac{9}{10} ; \frac{2}{3} ; \frac{7}{10}$ $\frac{3}{5} ; \frac{2}{3} ; \frac{7}{10} ; \frac{9}{10}$	2) $\frac{3}{5} ; \frac{5}{8} ; \frac{2}{3} ; \frac{3}{10}$ $\frac{3}{10} ; \frac{3}{5} ; \frac{5}{8} ; \frac{2}{3}$
3) $\frac{2}{3} ; \frac{1}{4} ; \frac{7}{10} ; \frac{1}{2} ; \frac{2}{5} ; \frac{1}{8}$ $\frac{1}{8} ; \frac{1}{4} ; \frac{2}{5} ; \frac{1}{2} ; \frac{2}{3} ; \frac{7}{10}$	4) $\frac{3}{8} ; \frac{1}{3} ; \frac{7}{10} ; \frac{1}{4} ; \frac{3}{4}$ $\frac{1}{4} ; \frac{1}{3} ; \frac{3}{8} ; \frac{7}{10} ; \frac{3}{4}$
5) $\frac{3}{4} ; \frac{1}{10} ; \frac{9}{10}$ $\frac{1}{10} ; \frac{3}{4} ; \frac{9}{10}$	6) $\frac{1}{4} ; \frac{2}{5} ; \frac{1}{8}$ $\frac{1}{8} ; \frac{1}{4} ; \frac{2}{5}$
7) $\frac{3}{5} ; \frac{3}{4} ; \frac{2}{5} ; \frac{3}{10} ; \frac{4}{5}$ $\frac{3}{10} ; \frac{2}{5} ; \frac{3}{5} ; \frac{3}{4} ; \frac{4}{5}$	8) $\frac{3}{4} ; \frac{4}{5} ; \frac{2}{5}$ $\frac{2}{5} ; \frac{3}{4} ; \frac{4}{5}$
9) $\frac{1}{2} ; \frac{2}{5} ; \frac{3}{8} ; \frac{1}{4} ; \frac{7}{10} ; \frac{3}{4}$ $\frac{1}{4} ; \frac{3}{8} ; \frac{2}{5} ; \frac{1}{2} ; \frac{7}{10} ; \frac{3}{4}$	10) $\frac{3}{8} ; \frac{1}{8} ; \frac{2}{3} ; \frac{3}{10} ; \frac{9}{10}$ $\frac{1}{8} ; \frac{3}{10} ; \frac{3}{8} ; \frac{2}{3} ; \frac{9}{10}$