

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Order Fractions

Order the numbers from least to greatest.

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

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Order Fractions

Order the numbers from least to greatest.

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