Comparing Like Fractions

Name _____ Date ____ Class ____ Roll No ____ School Name ____

Fill in the blanks with >, < and =.

$$\frac{5}{6} \cdot \cdot \cdot \frac{1}{6} \cdot \cdot \cdot \frac{3}{5} \cdot \cdot \cdot \frac{1}{5}$$

$$\frac{4}{64} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{16} \cdot \cdot \cdot \frac{5}{3} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{3}$$

$$\frac{3}{18} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{6} \cdot \cdot \cdot \frac{4}{12} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{3}$$

$$\frac{17}{24} \cdot \cdot \cdot \frac{1}{24} \cdot \cdot \cdot \frac{6}{8} \cdot \cdot \cdot \frac{1}{8}$$

$$\frac{9}{81} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{9} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{3}{22} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{22}$$

$$\frac{14}{21} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{1}{21} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{21}{27} \cdot \cdot \cdot \frac{1}{3}$$