

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

**Compare fractions with common numerator >, < or =**

1).  $\frac{8}{10}$  ○  $\frac{8}{6}$

2).  $\frac{1}{3}$  ○  $\frac{1}{2}$

3).  $\frac{3}{10}$  ○  $\frac{3}{3}$

4).  $\frac{1}{9}$  ○  $\frac{1}{6}$

5).  $\frac{4}{4}$  ○  $\frac{4}{4}$

6).  $\frac{2}{11}$  ○  $\frac{2}{11}$

7).  $\frac{6}{6}$  ○  $\frac{6}{6}$

8).  $\frac{7}{8}$  ○  $\frac{7}{1}$

9).  $\frac{2}{11}$  ○  $\frac{2}{4}$

10).  $\frac{5}{5}$  ○  $\frac{5}{5}$

11).  $\frac{2}{6}$  ○  $\frac{2}{5}$

12).  $\frac{2}{2}$  ○  $\frac{2}{2}$

13).  $\frac{1}{6}$  ○  $\frac{1}{6}$

14).  $\frac{2}{6}$  ○  $\frac{2}{4}$

## Answers

$$1). \quad \frac{8}{10} \quad (<) \quad \frac{8}{6}$$

$$2). \quad \frac{1}{3} \quad (<) \quad \frac{1}{2}$$

$$3). \quad \frac{3}{10} \quad (<) \quad \frac{3}{3}$$

$$4). \quad \frac{1}{9} \quad (<) \quad \frac{1}{6}$$

$$5). \quad \frac{4}{4} \quad (=) \quad \frac{4}{4}$$

$$6). \quad \frac{2}{11} \quad (=) \quad \frac{2}{11}$$

$$7). \quad \frac{6}{6} \quad (=) \quad \frac{6}{6}$$

$$8). \quad \frac{7}{8} \quad (<) \quad \frac{7}{1}$$

$$9). \quad \frac{2}{11} \quad (<) \quad \frac{2}{4}$$

$$10). \quad \frac{5}{5} \quad (=) \quad \frac{5}{5}$$

$$11). \quad \frac{2}{6} \quad (<) \quad \frac{2}{5}$$

$$12). \quad \frac{2}{2} \quad (=) \quad \frac{2}{2}$$

$$13). \quad \frac{1}{6} \quad (=) \quad \frac{1}{6}$$

$$14). \quad \frac{2}{6} \quad (<) \quad \frac{2}{4}$$