

Name:  
Grade:

Date:

## Comparing Proper Fractions

1)  $\frac{2}{5} < \frac{4}{6}$

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

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

4)  $\frac{1}{5} < \frac{2}{8}$

5)  $\frac{2}{6} < \frac{2}{3}$

6)  $\frac{3}{4} > \frac{2}{3}$

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

8)  $\frac{4}{5} > \frac{1}{6}$

9)  $\frac{3}{8} > \frac{1}{4}$

10)  $\frac{4}{5} > \frac{1}{3}$

11)  $\frac{2}{4} = \frac{3}{6}$

12)  $\frac{3}{8} > \frac{1}{3}$

13)  $\frac{3}{5} < \frac{5}{6}$

14)  $\frac{6}{8} > \frac{1}{4}$

15)  $\frac{2}{3} > \frac{3}{5}$

16)  $\frac{2}{5} > \frac{2}{8}$

17)  $\frac{2}{4} < \frac{4}{6}$

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

19)  $\frac{7}{8} > \frac{1}{3}$

20)  $\frac{1}{4} < \frac{2}{5}$

Name:  
Grade:

Date:

## Comparing Proper Fractions

21)  $\frac{2}{3} > \frac{3}{5}$

22)  $\frac{2}{4} > \frac{1}{3}$

23)  $\frac{4}{6} > \frac{1}{8}$

24)  $\frac{2}{4} > \frac{2}{5}$

25)  $\frac{2}{4} = \frac{4}{8}$

26)  $\frac{1}{6} < \frac{2}{5}$

27)  $\frac{2}{3} = \frac{2}{3}$

28)  $\frac{2}{4} = \frac{3}{6}$

29)  $\frac{3}{8} < \frac{4}{5}$

30)  $\frac{2}{6} < \frac{3}{5}$

31)  $\frac{1}{3} > \frac{2}{8}$

32)  $\frac{3}{4} > \frac{1}{3}$

33)  $\frac{2}{8} < \frac{3}{4}$

34)  $\frac{3}{5} > \frac{3}{6}$

35)  $\frac{5}{8} < \frac{4}{6}$

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

37)  $\frac{3}{4} = \frac{3}{4}$

38)  $\frac{1}{8} < \frac{1}{5}$

39)  $\frac{1}{6} < \frac{1}{3}$

40)  $\frac{4}{6} > \frac{2}{3}$