

## Assignment

Date \_\_\_\_\_ Period \_\_\_\_\_

**Write each as a decimal. Use repeating decimals when necessary.**

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

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

3)  $\frac{17}{40}$

4)  $8\frac{7}{33}$

5)  $1\frac{2}{3}$

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

7)  $\frac{1}{5}$

8)  $\frac{117}{200}$

9)  $\frac{1}{2}$

10)  $3\frac{19}{33}$

11)  $\frac{7}{33}$

12)  $3\frac{77}{100}$

13)  $\frac{19}{20}$

14)  $\frac{3}{4}$

15)  $\frac{1}{10}$

16)  $\frac{1}{4}$

17)  $6\frac{11}{40}$

18)  $3\frac{21}{25}$

19)  $8\frac{1}{2}$

20)  $5\frac{1}{5}$

21)  $\frac{1}{2}$

22)  $\frac{14}{33}$

23)  $1\frac{18}{25}$

24)  $\frac{31}{33}$

25)  $\frac{25}{33}$

26)  $\frac{4}{11}$

27)  $8\frac{1}{2}$

28)  $1\frac{8}{9}$

29)  $\frac{28}{125}$

30)  $7\frac{1}{2}$

31)  $\frac{1}{125}$

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

33)  $\frac{5}{9}$

34)  $9\frac{8}{25}$

35)  $\frac{1}{99}$

36)  $\frac{2}{333}$

37)  $6\frac{1}{25}$

38)  $\frac{2}{25}$

39)  $\frac{24}{25}$

40)  $\frac{2}{999}$

**Write each as a fraction.**

41) 0.8

42) 0.375

43) 3.28

44) 0.5

45) 2.8125

46)  $0.\overline{60}$

47) 1.6

48) 0.176

49) 8.625

50)  $0.\overline{69}$

51) 0.3

52) 2.33

53) 0.15

54) 0.875

55) 0.11

56) 0.7

57)  $0.\overline{3}$

58)  $5.\overline{267}$

59) 2.625

60)  $0.\overline{29}$