

Dividing Decimals

Name: _____

Date: _____

1)

$$4 \overline{) 1.5}$$

2)

$$4 \overline{) 0.7}$$

3)

$$5 \overline{) 3.9}$$

4)

$$2 \overline{) 1.5}$$

5)

$$2 \overline{) 1.3}$$

6)

$$2 \overline{) 1.8}$$

7)

$$4 \overline{) 5.6}$$

8)

$$2 \overline{) 1.2}$$

9)

$$4 \overline{) 9.4}$$

10)

$$9 \overline{) 7.2}$$

11)

$$3 \overline{) 0.6}$$

12)

$$3 \overline{) 6.9}$$

Dividing Decimals

Name: _____

Date: _____

1)
$$\begin{array}{r} 0.375 \\ 4 \overline{) 1.5} \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 0.175 \\ 4 \overline{) 0.7} \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 0.78 \\ 5 \overline{) 3.9} \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 0.75 \\ 2 \overline{) 1.5} \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 0.65 \\ 2 \overline{) 1.3} \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 0.9 \\ 2 \overline{) 1.8} \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 1.4 \\ 4 \overline{) 5.6} \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 0.6 \\ 2 \overline{) 1.2} \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 2.35 \\ 4 \overline{) 9.4} \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 0.8 \\ 9 \overline{) 7.2} \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 0.2 \\ 3 \overline{) 0.6} \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 2.3 \\ 3 \overline{) 6.9} \end{array}$$