

# Dividing Decimals (I)

Find each quotient.

$$7,8 \overline{)6} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,8 \overline{)8} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,6 \overline{)2} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,6 \overline{)2} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3,6 \overline{)9} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$13,6 \overline{)8} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,7 \overline{)7} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3,2 \overline{)2} \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,8 \overline{)4} \underline{\hspace{2cm}}$$

# Dividing Decimals (I) Answers

Find each quotient.

$$7,8 \overline{)6} \\ \underline{1,3}$$

$$0,8 \overline{)8} \\ \underline{0,1}$$

$$0,6 \overline{)2} \\ \underline{0,3}$$

$$0,6 \overline{)2} \\ \underline{0,3}$$

$$3,6 \overline{)9} \\ \underline{0,4}$$

$$13,6 \overline{)8} \\ \underline{1,7}$$

$$0,7 \overline{)7} \\ \underline{0,1}$$

$$3,2 \overline{)2} \\ \underline{1,6}$$

$$0,8 \overline{)4} \\ \underline{0,2}$$