

## Divide by Powers of Ten (G)

Find each quotient.

$$6,217 : 10^2 =$$

$$8,46 : 10^2 =$$

$$8,8 : 10^1 =$$

$$8,18 : 10^0 =$$

$$9,6 : 10^3 =$$

$$7,555 : 10^3 =$$

$$4,8255 : 10^1 =$$

$$6,813 : 10^{-1} =$$

$$9,9398 : 10^{-2} =$$

$$7,92 : 10^2 =$$

$$8,86 : 10^2 =$$

$$6,3049 : 10^0 =$$

$$7,6 : 10^{-3} =$$

$$2,23 : 10^2 =$$

$$3,231 : 10^2 =$$

$$0,81 : 10^1 =$$

$$3,7409 : 10^{-3} =$$

$$1,6 : 10^2 =$$

$$3,4794 : 10^{-3} =$$

$$0,064 : 10^0 =$$