

Divide by Powers of Ten (I)

Find each quotient.

$$2,17 : 10^1 =$$

$$9,9 : 10^{-3} =$$

$$5,63 : 10^2 =$$

$$3,285 : 10^0 =$$

$$1,727 : 10^1 =$$

$$3 : 10^0 =$$

$$7,7193 : 10^{-2} =$$

$$9,3168 : 10^2 =$$

$$1,137 : 10^0 =$$

$$6,9554 : 10^2 =$$

$$5,72 : 10^1 =$$

$$0,4 : 10^3 =$$

$$5,9 : 10^{-3} =$$

$$6,1239 : 10^3 =$$

$$6,4 : 10^3 =$$

$$4,281 : 10^0 =$$

$$1,37 : 10^{-3} =$$

$$0,66 : 10^{-1} =$$

$$1,272 : 10^{-1} =$$

$$9 : 10^{-3} =$$