

Divide by 10^{-3} (A)

Find each quotient.

$$9,625 : 10^{-3} =$$

$$1,641 : 10^{-3} =$$

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

$$9,3259 : 10^{-3} =$$

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

$$4,23 : 10^{-3} =$$

$$9,765 : 10^{-3} =$$

$$0,783 : 10^{-3} =$$

$$5,86 : 10^{-3} =$$

$$4,72 : 10^{-3} =$$

$$8,6 : 10^{-3} =$$

$$2,46 : 10^{-3} =$$

$$8,1 : 10^{-3} =$$

$$3,29 : 10^{-3} =$$

$$8,91 : 10^{-3} =$$

$$6,734 : 10^{-3} =$$

$$1,0643 : 10^{-3} =$$

$$1,067 : 10^{-3} =$$

$$3,01 : 10^{-3} =$$

$$5,6 : 10^{-3} =$$