

Divide by Negative Powers of Ten (I)

Find each quotient.

$$2,53 : 10^{-2} =$$

$$4,2385 : 10^{-2} =$$

$$1,8816 : 10^{-3} =$$

$$0,74 : 10^{-3} =$$

$$3,93 : 10^{-3} =$$

$$2,86 : 10^{-3} =$$

$$0,0559 : 10^{-2} =$$

$$4,1 : 10^{-3} =$$

$$4 : 10^{-1} =$$

$$7,246 : 10^{-3} =$$

$$5,51 : 10^{-1} =$$

$$0,2 : 10^{-2} =$$

$$8,0576 : 10^{-3} =$$

$$1,446 : 10^{-3} =$$

$$9,82 : 10^{-1} =$$

$$4,199 : 10^{-3} =$$

$$6,9 : 10^{-3} =$$

$$9,534 : 10^{-2} =$$

$$6,312 : 10^{-3} =$$

$$0,43 : 10^{-2} =$$