

Divide by Negative Powers of Ten (H)

Find each quotient.

$$93 : 10^{-2} =$$

$$44 : 10^{-2} =$$

$$73 : 10^{-3} =$$

$$44 : 10^{-3} =$$

$$58 : 10^{-2} =$$

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

$$91 : 10^{-1} =$$

$$41 : 10^{-3} =$$

$$69 : 10^{-3} =$$

$$68 : 10^{-1} =$$

$$44 : 10^{-2} =$$

$$40 : 10^{-3} =$$

$$6 : 10^{-2} =$$

$$17 : 10^{-3} =$$

$$59 : 10^{-3} =$$

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

$$72 : 10^{-2} =$$

$$14 : 10^{-3} =$$

$$59 : 10^{-2} =$$

$$65 : 10^{-2} =$$