

## Divide by $10^{-3}$ (F)

Find each quotient.

$$3,414 : 10^{-3} =$$

$$4,5 : 10^{-3} =$$

$$0,334 : 10^{-3} =$$

$$0,06 : 10^{-3} =$$

$$2,0702 : 10^{-3} =$$

$$2,84 : 10^{-3} =$$

$$3,764 : 10^{-3} =$$

$$3,281 : 10^{-3} =$$

$$2,9868 : 10^{-3} =$$

$$0,639 : 10^{-3} =$$

$$2,45 : 10^{-3} =$$

$$1,6164 : 10^{-3} =$$

$$2,08 : 10^{-3} =$$

$$2,65 : 10^{-3} =$$

$$7,9 : 10^{-3} =$$

$$4,411 : 10^{-3} =$$

$$7,9 : 10^{-3} =$$

$$2,94 : 10^{-3} =$$

$$9,2 : 10^{-3} =$$

$$4,5465 : 10^{-3} =$$