

Divide by 10^{-3} (F)

Find each quotient.

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

$$18 : 10^{-3} =$$

$$52 : 10^{-3} =$$

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

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

$$34 : 10^{-3} =$$

$$12 : 10^{-3} =$$

$$82 : 10^{-3} =$$

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

$$35 : 10^{-3} =$$

$$80 : 10^{-3} =$$

$$13 : 10^{-3} =$$

$$87 : 10^{-3} =$$

$$89 : 10^{-3} =$$

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

$$38 : 10^{-3} =$$

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

$$99 : 10^{-3} =$$

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

$$13 : 10^{-3} =$$