

Divide by 10^{-2} (F)

Find each quotient.

$$6,5592 : 10^{-2} =$$

$$3,4 : 10^{-2} =$$

$$0,12 : 10^{-2} =$$

$$1,1 : 10^{-2} =$$

$$9,0797 : 10^{-2} =$$

$$4,4335 : 10^{-2} =$$

$$4,58 : 10^{-2} =$$

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

$$6,5 : 10^{-2} =$$

$$2,7 : 10^{-2} =$$

$$8,9 : 10^{-2} =$$

$$9,4608 : 10^{-2} =$$

$$3,87 : 10^{-2} =$$

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

$$6,68 : 10^{-2} =$$

$$0,432 : 10^{-2} =$$

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

$$5,64 : 10^{-2} =$$

$$1,34 : 10^{-2} =$$

$$7,37 : 10^{-2} =$$