

Divide by 10^{-2} (J)

Find each quotient.

$$3,8747 : 10^{-2} =$$

$$5,02 : 10^{-2} =$$

$$4,108 : 10^{-2} =$$

$$4,766 : 10^{-2} =$$

$$7,21 : 10^{-2} =$$

$$1,7894 : 10^{-2} =$$

$$6,45 : 10^{-2} =$$

$$3,7 : 10^{-2} =$$

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

$$1,4176 : 10^{-2} =$$

$$0,37 : 10^{-2} =$$

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

$$4,501 : 10^{-2} =$$

$$5,8594 : 10^{-2} =$$

$$1,61 : 10^{-2} =$$

$$9,78 : 10^{-2} =$$

$$0,4 : 10^{-2} =$$

$$5,4913 : 10^{-2} =$$

$$1,56 : 10^{-2} =$$

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