

Divide by 10^{-3} (J)

Find each quotient.

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

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

$$72 : 10^{-3} =$$

$$31 : 10^{-3} =$$

$$63 : 10^{-3} =$$

$$79 : 10^{-3} =$$

$$83 : 10^{-3} =$$

$$32 : 10^{-3} =$$

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

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

$$8 : 10^{-3} =$$

$$60 : 10^{-3} =$$

$$71 : 10^{-3} =$$

$$16 : 10^{-3} =$$

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

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

$$71 : 10^{-3} =$$

$$48 : 10^{-3} =$$

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

$$23 : 10^{-3} =$$