

Divide by 10^3 (H)

Find each quotient.

$96 : 10^3 =$

$61 : 10^3 =$

$89 : 10^3 =$

$77 : 10^3 =$

$38 : 10^3 =$

$28 : 10^3 =$

$54 : 10^3 =$

$19 : 10^3 =$

$91 : 10^3 =$

$33 : 10^3 =$

$43 : 10^3 =$

$12 : 10^3 =$

$92 : 10^3 =$

$43 : 10^3 =$

$38 : 10^3 =$

$97 : 10^3 =$

$52 : 10^3 =$

$8 : 10^3 =$

$98 : 10^3 =$

$21 : 10^3 =$

Divide by 10^3 (H) Answers

Find each quotient.

$$96 : 10^3 = 0,096$$

$$61 : 10^3 = 0,061$$

$$89 : 10^3 = 0,089$$

$$77 : 10^3 = 0,077$$

$$38 : 10^3 = 0,038$$

$$28 : 10^3 = 0,028$$

$$54 : 10^3 = 0,054$$

$$19 : 10^3 = 0,019$$

$$91 : 10^3 = 0,091$$

$$33 : 10^3 = 0,033$$

$$43 : 10^3 = 0,043$$

$$12 : 10^3 = 0,012$$

$$92 : 10^3 = 0,092$$

$$43 : 10^3 = 0,043$$

$$38 : 10^3 = 0,038$$

$$97 : 10^3 = 0,097$$

$$52 : 10^3 = 0,052$$

$$8 : 10^3 = 0,008$$

$$98 : 10^3 = 0,098$$

$$21 : 10^3 = 0,021$$