

Multiply and Divide by 1000 (I)

Find each product or quotient.

$85 \times 1.000 =$

$94 \times 1.000 =$

$63 \times 1.000 =$

$69 : 1.000 =$

$74 : 1.000 =$

$9 \times 1.000 =$

$62 \times 1.000 =$

$58 : 1.000 =$

$12 \times 1.000 =$

$85 \times 1.000 =$

$49 : 1.000 =$

$42 \times 1.000 =$

$5 \times 1.000 =$

$4 : 1.000 =$

$7 : 1.000 =$

$9 : 1.000 =$

$37 : 1.000 =$

$14 \times 1.000 =$

$62 \times 1.000 =$

$48 \times 1.000 =$

Multiply and Divide by 1000 (I) Answers

Find each product or quotient.

$$85 \times 1.000 = 85.000$$

$$94 \times 1.000 = 94.000$$

$$63 \times 1.000 = 63.000$$

$$69 : 1.000 = 0,069$$

$$74 : 1.000 = 0,074$$

$$9 \times 1.000 = 9.000$$

$$62 \times 1.000 = 62.000$$

$$58 : 1.000 = 0,058$$

$$12 \times 1.000 = 12.000$$

$$85 \times 1.000 = 85.000$$

$$49 : 1.000 = 0,049$$

$$42 \times 1.000 = 42.000$$

$$5 \times 1.000 = 5.000$$

$$4 : 1.000 = 0,004$$

$$7 : 1.000 = 0,007$$

$$9 : 1.000 = 0,009$$

$$37 : 1.000 = 0,037$$

$$14 \times 1.000 = 14.000$$

$$62 \times 1.000 = 62.000$$

$$48 \times 1.000 = 48.000$$