

Multiply by 1000 (E)

Find each product.

$13 \times 1.000 =$

$31 \times 1.000 =$

$47 \times 1.000 =$

$45 \times 1.000 =$

$17 \times 1.000 =$

$51 \times 1.000 =$

$40 \times 1.000 =$

$67 \times 1.000 =$

$28 \times 1.000 =$

$20 \times 1.000 =$

$25 \times 1.000 =$

$96 \times 1.000 =$

$20 \times 1.000 =$

$34 \times 1.000 =$

$78 \times 1.000 =$

$38 \times 1.000 =$

$15 \times 1.000 =$

$65 \times 1.000 =$

$71 \times 1.000 =$

$63 \times 1.000 =$

Multiply by 1000 (E) Answers

Find each product.

$$13 \times 1.000 = 13.000$$

$$31 \times 1.000 = 31.000$$

$$47 \times 1.000 = 47.000$$

$$45 \times 1.000 = 45.000$$

$$17 \times 1.000 = 17.000$$

$$51 \times 1.000 = 51.000$$

$$40 \times 1.000 = 40.000$$

$$67 \times 1.000 = 67.000$$

$$28 \times 1.000 = 28.000$$

$$20 \times 1.000 = 20.000$$

$$25 \times 1.000 = 25.000$$

$$96 \times 1.000 = 96.000$$

$$20 \times 1.000 = 20.000$$

$$34 \times 1.000 = 34.000$$

$$78 \times 1.000 = 78.000$$

$$38 \times 1.000 = 38.000$$

$$15 \times 1.000 = 15.000$$

$$65 \times 1.000 = 65.000$$

$$71 \times 1.000 = 71.000$$

$$63 \times 1.000 = 63.000$$