

Multiply by 0,1 (A)

Find each product.

$72 \times 0,1 =$

$84 \times 0,1 =$

$84 \times 0,1 =$

$27 \times 0,1 =$

$27 \times 0,1 =$

$71 \times 0,1 =$

$10 \times 0,1 =$

$25 \times 0,1 =$

$37 \times 0,1 =$

$17 \times 0,1 =$

$62 \times 0,1 =$

$89 \times 0,1 =$

$75 \times 0,1 =$

$48 \times 0,1 =$

$9 \times 0,1 =$

$69 \times 0,1 =$

$48 \times 0,1 =$

$15 \times 0,1 =$

$50 \times 0,1 =$

$27 \times 0,1 =$

Multiply by 0,1 (A) Answers

Find each product.

$$72 \times 0,1 = 7,2$$

$$84 \times 0,1 = 8,4$$

$$84 \times 0,1 = 8,4$$

$$27 \times 0,1 = 2,7$$

$$27 \times 0,1 = 2,7$$

$$71 \times 0,1 = 7,1$$

$$10 \times 0,1 = 1$$

$$25 \times 0,1 = 2,5$$

$$37 \times 0,1 = 3,7$$

$$17 \times 0,1 = 1,7$$

$$62 \times 0,1 = 6,2$$

$$89 \times 0,1 = 8,9$$

$$75 \times 0,1 = 7,5$$

$$48 \times 0,1 = 4,8$$

$$9 \times 0,1 = 0,9$$

$$69 \times 0,1 = 6,9$$

$$48 \times 0,1 = 4,8$$

$$15 \times 0,1 = 1,5$$

$$50 \times 0,1 = 5$$

$$27 \times 0,1 = 2,7$$