

Multiply by 0,01 (C)

Find each product.

$7,384 \times 0,01 =$

$0,039 \times 0,01 =$

$8,11 \times 0,01 =$

$5,4 \times 0,01 =$

$4,51 \times 0,01 =$

$4,7 \times 0,01 =$

$4,6 \times 0,01 =$

$9,6 \times 0,01 =$

$9 \times 0,01 =$

$9,701 \times 0,01 =$

$3,493 \times 0,01 =$

$7,547 \times 0,01 =$

$9,3218 \times 0,01 =$

$5,0798 \times 0,01 =$

$4,643 \times 0,01 =$

$2,5878 \times 0,01 =$

$7,7978 \times 0,01 =$

$9,09 \times 0,01 =$

$2,9629 \times 0,01 =$

$7,5 \times 0,01 =$

Multiply by 0,01 (C) Answers

Find each product.

$$7,384 \times 0,01 = 0,07384$$

$$0,039 \times 0,01 = 0,00039$$

$$8,11 \times 0,01 = 0,0811$$

$$5,4 \times 0,01 = 0,054$$

$$4,51 \times 0,01 = 0,0451$$

$$4,7 \times 0,01 = 0,047$$

$$4,6 \times 0,01 = 0,046$$

$$9,6 \times 0,01 = 0,096$$

$$9 \times 0,01 = 0,09$$

$$9,701 \times 0,01 = 0,09701$$

$$3,493 \times 0,01 = 0,03493$$

$$7,547 \times 0,01 = 0,07547$$

$$9,3218 \times 0,01 = 0,093218$$

$$5,0798 \times 0,01 = 0,050798$$

$$4,643 \times 0,01 = 0,04643$$

$$2,5878 \times 0,01 = 0,025878$$

$$7,7978 \times 0,01 = 0,077978$$

$$9,09 \times 0,01 = 0,0909$$

$$2,9629 \times 0,01 = 0,029629$$

$$7,5 \times 0,01 = 0,075$$