

# Multiply by 0,1 (H)

Find each product.

$6,359 \times 0,1 =$

$2,2 \times 0,1 =$

$8,0707 \times 0,1 =$

$8,4 \times 0,1 =$

$6,03 \times 0,1 =$

$6,436 \times 0,1 =$

$4,848 \times 0,1 =$

$7,6261 \times 0,1 =$

$2,1635 \times 0,1 =$

$4,23 \times 0,1 =$

$3,6876 \times 0,1 =$

$5,228 \times 0,1 =$

$8,354 \times 0,1 =$

$9,3497 \times 0,1 =$

$9,8664 \times 0,1 =$

$0,268 \times 0,1 =$

$1,595 \times 0,1 =$

$8,241 \times 0,1 =$

$2,1002 \times 0,1 =$

$1,1 \times 0,1 =$

## Multiply by 0,1 (H) Answers

Find each product.

$$6,359 \times 0,1 = 0,6359$$

$$2,2 \times 0,1 = 0,22$$

$$8,0707 \times 0,1 = 0,80707$$

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

$$6,03 \times 0,1 = 0,603$$

$$6,436 \times 0,1 = 0,6436$$

$$4,848 \times 0,1 = 0,4848$$

$$7,6261 \times 0,1 = 0,76261$$

$$2,1635 \times 0,1 = 0,21635$$

$$4,23 \times 0,1 = 0,423$$

$$3,6876 \times 0,1 = 0,36876$$

$$5,228 \times 0,1 = 0,5228$$

$$8,354 \times 0,1 = 0,8354$$

$$9,3497 \times 0,1 = 0,93497$$

$$9,8664 \times 0,1 = 0,98664$$

$$0,268 \times 0,1 = 0,0268$$

$$1,595 \times 0,1 = 0,1595$$

$$8,241 \times 0,1 = 0,8241$$

$$2,1002 \times 0,1 = 0,21002$$

$$1,1 \times 0,1 = 0,11$$