

## Multiply by 0,001 (D)

Find each product.

$8,555 \times 0,001 =$

$2,8 \times 0,001 =$

$0,092 \times 0,001 =$

$3 \times 0,001 =$

$6,8626 \times 0,001 =$

$9,365 \times 0,001 =$

$5,8 \times 0,001 =$

$2,07 \times 0,001 =$

$3,1581 \times 0,001 =$

$8 \times 0,001 =$

$5,2 \times 0,001 =$

$5,869 \times 0,001 =$

$2,5 \times 0,001 =$

$9,4 \times 0,001 =$

$1,5 \times 0,001 =$

$0,1 \times 0,001 =$

$0,0328 \times 0,001 =$

$7,2834 \times 0,001 =$

$4,3 \times 0,001 =$

$3,2 \times 0,001 =$

## Multiply by 0,001 (D) Answers

Find each product.

$$8,555 \times 0,001 = 0,008555$$

$$2,8 \times 0,001 = 0,0028$$

$$0,092 \times 0,001 = 0,000092$$

$$3 \times 0,001 = 0,003$$

$$6,8626 \times 0,001 = 0,0068626$$

$$9,365 \times 0,001 = 0,009365$$

$$5,8 \times 0,001 = 0,0058$$

$$2,07 \times 0,001 = 0,00207$$

$$3,1581 \times 0,001 = 0,0031581$$

$$8 \times 0,001 = 0,008$$

$$5,2 \times 0,001 = 0,0052$$

$$5,869 \times 0,001 = 0,005869$$

$$2,5 \times 0,001 = 0,0025$$

$$9,4 \times 0,001 = 0,0094$$

$$1,5 \times 0,001 = 0,0015$$

$$0,1 \times 0,001 = 0,0001$$

$$0,0328 \times 0,001 = 0,0000328$$

$$7,2834 \times 0,001 = 0,0072834$$

$$4,3 \times 0,001 = 0,0043$$

$$3,2 \times 0,001 = 0,0032$$