

# Multiply by 0,1 (I)

Find each product.

$47 \times 0,1 =$

$27 \times 0,1 =$

$20 \times 0,1 =$

$76 \times 0,1 =$

$88 \times 0,1 =$

$66 \times 0,1 =$

$46 \times 0,1 =$

$68 \times 0,1 =$

$12 \times 0,1 =$

$76 \times 0,1 =$

$27 \times 0,1 =$

$56 \times 0,1 =$

$36 \times 0,1 =$

$16 \times 0,1 =$

$29 \times 0,1 =$

$80 \times 0,1 =$

$45 \times 0,1 =$

$21 \times 0,1 =$

$31 \times 0,1 =$

$9 \times 0,1 =$

## Multiply by 0,1 (I) Answers

Find each product.

$$47 \times 0,1 = 4,7$$

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

$$20 \times 0,1 = 2$$

$$76 \times 0,1 = 7,6$$

$$88 \times 0,1 = 8,8$$

$$66 \times 0,1 = 6,6$$

$$46 \times 0,1 = 4,6$$

$$68 \times 0,1 = 6,8$$

$$12 \times 0,1 = 1,2$$

$$76 \times 0,1 = 7,6$$

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

$$56 \times 0,1 = 5,6$$

$$36 \times 0,1 = 3,6$$

$$16 \times 0,1 = 1,6$$

$$29 \times 0,1 = 2,9$$

$$80 \times 0,1 = 8$$

$$45 \times 0,1 = 4,5$$

$$21 \times 0,1 = 2,1$$

$$31 \times 0,1 = 3,1$$

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