

Multiply by 0,1 (G)

Find each product.

$5,9 \times 0,1 =$

$3,29 \times 0,1 =$

$4,9325 \times 0,1 =$

$4,7209 \times 0,1 =$

$3,17 \times 0,1 =$

$8,811 \times 0,1 =$

$6,96 \times 0,1 =$

$9,509 \times 0,1 =$

$0,5 \times 0,1 =$

$2,215 \times 0,1 =$

$6,4967 \times 0,1 =$

$0,77 \times 0,1 =$

$8,7 \times 0,1 =$

$6,3144 \times 0,1 =$

$4,581 \times 0,1 =$

$7,9 \times 0,1 =$

$2 \times 0,1 =$

$7,7565 \times 0,1 =$

$5,86 \times 0,1 =$

$0,4 \times 0,1 =$