

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos.

$68 \times 0,01$

$28 \times 0,01$

$93 \times 0,01$

$12 \times 0,01$

$3 \times 0,01$

$18 \times 0,01$

$79 \times 0,01$

$77 \times 0,01$

$78 \times 0,01$

$91 \times 0,01$

$33 \times 0,01$

$4 \times 0,01$

$11 \times 0,01$

$60 \times 0,01$

$44 \times 0,01$

$57 \times 0,01$

$13 \times 0,01$

$2 \times 0,01$

$80 \times 0,01$

$46 \times 0,01$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$68 \times 0,01$

0,68

$93 \times 0,01$

0,93

$3 \times 0,01$

0,03

$79 \times 0,01$

0,79

$78 \times 0,01$

0,78

$33 \times 0,01$

0,33

$11 \times 0,01$

0,11

$44 \times 0,01$

0,44

$13 \times 0,01$

0,13

$80 \times 0,01$

0,8

$28 \times 0,01$

0,28

$12 \times 0,01$

0,12

$18 \times 0,01$

0,18

$77 \times 0,01$

0,77

$91 \times 0,01$

0,91

$4 \times 0,01$

0,04

$60 \times 0,01$

0,6

$57 \times 0,01$

0,57

$2 \times 0,01$

0,02

$46 \times 0,01$

0,46