

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos.

$$0,446 \times 0,1$$

$$6,268 \times 0,01$$

$$0,479 \times 0,001$$

$$4,015 \times 0,001$$

$$9,729 \times 0,001$$

$$4,775 \times 0,01$$

$$3,264 \times 0,1$$

$$2,348 \times 0,1$$

$$8,476 \times 0,001$$

$$8,498 \times 0,1$$

$$4,212 \times 0,001$$

$$6,362 \times 0,01$$

$$9,332 \times 0,001$$

$$8,674 \times 0,001$$

$$5,48 \times 0,1$$

$$0,38 \times 0,01$$

$$5,274 \times 0,1$$

$$2,075 \times 0,01$$

$$2,533 \times 0,001$$

$$1,263 \times 0,01$$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$0,446 \times 0,1$

0,0446

$0,479 \times 0,001$

0,000479

$9,729 \times 0,001$

0,009729

$3,264 \times 0,1$

0,3264

$8,476 \times 0,001$

0,008476

$4,212 \times 0,001$

0,004212

$9,332 \times 0,001$

0,009332

$5,48 \times 0,1$

0,548

$5,274 \times 0,1$

0,5274

$2,533 \times 0,001$

0,002533

$6,268 \times 0,01$

0,06268

$4,015 \times 0,001$

0,004015

$4,775 \times 0,01$

0,04775

$2,348 \times 0,1$

0,2348

$8,498 \times 0,1$

0,8498

$6,362 \times 0,01$

0,06362

$8,674 \times 0,001$

0,008674

$0,38 \times 0,01$

0,0038

$2,075 \times 0,01$

0,02075

$1,263 \times 0,01$

0,01263