

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$9,629 \div 0,001$$

$$8,489 \div 0,001$$

$$3,1 \times 0,001$$

$$5,28 \times 0,001$$

$$5,001 \times 0,001$$

$$4,606 \div 0,001$$

$$3,482 \times 0,001$$

$$2,32 \div 0,001$$

$$0,634 \div 0,001$$

$$1,803 \times 0,001$$

$$1,77 \div 0,001$$

$$2,139 \div 0,001$$

$$4,964 \div 0,001$$

$$2,561 \times 0,001$$

$$3,402 \div 0,001$$

$$7,035 \div 0,001$$

$$9,19 \times 0,001$$

$$2,862 \times 0,001$$

$$6,129 \times 0,001$$

$$0,133 \times 0,001$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$9,629 \div 0,001$

9.629

$8,489 \div 0,001$

8.489

$3,1 \times 0,001$

0,0031

$5,28 \times 0,001$

0,00528

$5,001 \times 0,001$

0,005001

$4,606 \div 0,001$

4.606

$3,482 \times 0,001$

0,003482

$2,32 \div 0,001$

2.320

$0,634 \div 0,001$

634

$1,803 \times 0,001$

0,001803

$1,77 \div 0,001$

1.770

$2,139 \div 0,001$

2.139

$4,964 \div 0,001$

4.964

$2,561 \times 0,001$

0,002561

$3,402 \div 0,001$

3.402

$7,035 \div 0,001$

7.035

$9,19 \times 0,001$

0,00919

$2,862 \times 0,001$

0,002862

$6,129 \times 0,001$

0,006129

$0,133 \times 0,001$

0,000133