

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes cocientes.

$$2,318 \div 0,001$$

$$5,305 \div 0,001$$

$$3,887 \div 0,001$$

$$0,057 \div 0,001$$

$$5,102 \div 0,001$$

$$3,679 \div 0,001$$

$$1,691 \div 0,001$$

$$3,578 \div 0,001$$

$$9,935 \div 0,001$$

$$9,058 \div 0,001$$

$$0,323 \div 0,001$$

$$4,251 \div 0,001$$

$$2,112 \div 0,001$$

$$6,708 \div 0,001$$

$$7,258 \div 0,001$$

$$1,403 \div 0,001$$

$$7,69 \div 0,001$$

$$3,831 \div 0,001$$

$$1,83 \div 0,001$$

$$8,107 \div 0,001$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$2,318 \div 0,001$

2.318

$5,305 \div 0,001$

5.305

$3,887 \div 0,001$

3.887

$0,057 \div 0,001$

57

$5,102 \div 0,001$

5.102

$3,679 \div 0,001$

3.679

$1,691 \div 0,001$

1.691

$3,578 \div 0,001$

3.578

$9,935 \div 0,001$

9.935

$9,058 \div 0,001$

9.058

$0,323 \div 0,001$

323

$4,251 \div 0,001$

4.251

$2,112 \div 0,001$

2.112

$6,708 \div 0,001$

6.708

$7,258 \div 0,001$

7.258

$1,403 \div 0,001$

1.403

$7,69 \div 0,001$

7.690

$3,831 \div 0,001$

3.831

$1,83 \div 0,001$

1.830

$8,107 \div 0,001$

8.107