

## Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes cocientes.

$$9,146 \div 1000$$

$$4,927 \div 1000$$

$$0,58 \div 1000$$

$$0,668 \div 1000$$

$$9,318 \div 1000$$

$$2,659 \div 1000$$

$$2,886 \div 1000$$

$$0,255 \div 1000$$

$$8,055 \div 1000$$

$$8,461 \div 1000$$

$$1,957 \div 1000$$

$$5,015 \div 1000$$

$$3,81 \div 1000$$

$$2,2 \div 1000$$

$$4,104 \div 1000$$

$$8,668 \div 1000$$

$$7,451 \div 1000$$

$$3,644 \div 1000$$

$$7,522 \div 1000$$

$$5,897 \div 1000$$

## Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$9,146 \div 1000$

0,009146

$4,927 \div 1000$

0,004927

$0,58 \div 1000$

0,00058

$0,668 \div 1000$

0,000668

$9,318 \div 1000$

0,009318

$2,659 \div 1000$

0,002659

$2,886 \div 1000$

0,002886

$0,255 \div 1000$

0,000255

$8,055 \div 1000$

0,008055

$8,461 \div 1000$

0,008461

$1,957 \div 1000$

0,001957

$5,015 \div 1000$

0,005015

$3,81 \div 1000$

0,00381

$2,2 \div 1000$

0,0022

$4,104 \div 1000$

0,004104

$8,668 \div 1000$

0,008668

$7,451 \div 1000$

0,007451

$3,644 \div 1000$

0,003644

$7,522 \div 1000$

0,007522

$5,897 \div 1000$

0,005897