

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes cocientes.

$$0,02 \div 0,01$$

$$2,703 \div 0,1$$

$$0,331 \div 0,1$$

$$8,11 \div 0,1$$

$$3,245 \div 0,01$$

$$5,133 \div 0,01$$

$$9,268 \div 0,001$$

$$5,229 \div 0,001$$

$$0,178 \div 0,1$$

$$0,852 \div 0,01$$

$$8,357 \div 0,001$$

$$9,557 \div 0,1$$

$$4,999 \div 0,001$$

$$7,088 \div 0,001$$

$$2,492 \div 0,1$$

$$9,616 \div 0,1$$

$$4,728 \div 0,1$$

$$3,229 \div 0,1$$

$$4,803 \div 0,001$$

$$7,94 \div 0,01$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$0,02 \div 0,01$

2

$2,703 \div 0,1$

27,03

$0,331 \div 0,1$

3,31

$8,11 \div 0,1$

81,1

$3,245 \div 0,01$

324,5

$5,133 \div 0,01$

513,3

$9,268 \div 0,001$

9.268

$5,229 \div 0,001$

5.229

$0,178 \div 0,1$

1,78

$0,852 \div 0,01$

85,2

$8,357 \div 0,001$

8.357

$9,557 \div 0,1$

95,57

$4,999 \div 0,001$

4.999

$7,088 \div 0,001$

7.088

$2,492 \div 0,1$

24,92

$9,616 \div 0,1$

96,16

$4,728 \div 0,1$

47,28

$3,229 \div 0,1$

32,29

$4,803 \div 0,001$

4.803

$7,94 \div 0,01$

794