

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes cocientes.

$$7,111 \div 0,01$$

$$9,048 \div 0,01$$

$$1,566 \div 0,01$$

$$8,525 \div 0,01$$

$$9,019 \div 0,01$$

$$4,199 \div 0,01$$

$$4,358 \div 0,01$$

$$0,298 \div 0,01$$

$$9,244 \div 0,01$$

$$3,002 \div 0,01$$

$$7,67 \div 0,01$$

$$2,369 \div 0,01$$

$$9,317 \div 0,01$$

$$4,32 \div 0,01$$

$$7,243 \div 0,01$$

$$5,774 \div 0,01$$

$$7,645 \div 0,01$$

$$3,376 \div 0,01$$

$$8,407 \div 0,01$$

$$0,746 \div 0,01$$

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$7,111 \div 0,01$

711,1

$9,048 \div 0,01$

904,8

$1,566 \div 0,01$

156,6

$8,525 \div 0,01$

852,5

$9,019 \div 0,01$

901,9

$4,199 \div 0,01$

419,9

$4,358 \div 0,01$

435,8

$0,298 \div 0,01$

29,8

$9,244 \div 0,01$

924,4

$3,002 \div 0,01$

300,2

$7,67 \div 0,01$

767

$2,369 \div 0,01$

236,9

$9,317 \div 0,01$

931,7

$4,32 \div 0,01$

432

$7,243 \div 0,01$

724,3

$5,774 \div 0,01$

577,4

$7,645 \div 0,01$

764,5

$3,376 \div 0,01$

337,6

$8,407 \div 0,01$

840,7

$0,746 \div 0,01$

74,6