

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes cocientes.

$$1,213 \div 0,01$$

$$7,44 \div 0,01$$

$$3,791 \div 0,01$$

$$2,842 \div 0,01$$

$$4,306 \div 0,01$$

$$3,479 \div 0,01$$

$$3,941 \div 0,01$$

$$3,754 \div 0,01$$

$$8,073 \div 0,01$$

$$7,931 \div 0,01$$

$$0,571 \div 0,01$$

$$0,292 \div 0,01$$

$$1,256 \div 0,01$$

$$6,518 \div 0,01$$

$$2,012 \div 0,01$$

$$3,416 \div 0,01$$

$$6,017 \div 0,01$$

$$5,512 \div 0,01$$

$$8,268 \div 0,01$$

$$5,502 \div 0,01$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$1,213 \div 0,01$

121,3

$7,44 \div 0,01$

744

$3,791 \div 0,01$

379,1

$2,842 \div 0,01$

284,2

$4,306 \div 0,01$

430,6

$3,479 \div 0,01$

347,9

$3,941 \div 0,01$

394,1

$3,754 \div 0,01$

375,4

$8,073 \div 0,01$

807,3

$7,931 \div 0,01$

793,1

$0,571 \div 0,01$

57,1

$0,292 \div 0,01$

29,2

$1,256 \div 0,01$

125,6

$6,518 \div 0,01$

651,8

$2,012 \div 0,01$

201,2

$3,416 \div 0,01$

341,6

$6,017 \div 0,01$

601,7

$5,512 \div 0,01$

551,2

$8,268 \div 0,01$

826,8

$5,502 \div 0,01$

550,2