

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$0,279 \div 0,1$$

$$1,06 \times 0,1$$

$$7,863 \div 0,1$$

$$8,458 \div 0,1$$

$$9,601 \times 0,1$$

$$4,034 \div 0,1$$

$$4,6 \times 0,1$$

$$0,034 \div 0,1$$

$$6,783 \times 0,1$$

$$9,018 \div 0,1$$

$$5,078 \times 0,1$$

$$5,608 \div 0,1$$

$$6,518 \times 0,1$$

$$2,575 \div 0,1$$

$$7,142 \div 0,1$$

$$6,332 \div 0,1$$

$$9,732 \times 0,1$$

$$8,685 \times 0,1$$

$$4,832 \times 0,1$$

$$9,37 \times 0,1$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$0,279 \div 0,1$

2,79

$1,06 \times 0,1$

0,106

$7,863 \div 0,1$

78,63

$8,458 \div 0,1$

84,58

$9,601 \times 0,1$

0,9601

$4,034 \div 0,1$

40,34

$4,6 \times 0,1$

0,46

$0,034 \div 0,1$

0,34

$6,783 \times 0,1$

0,6783

$9,018 \div 0,1$

90,18

$5,078 \times 0,1$

0,5078

$5,608 \div 0,1$

56,08

$6,518 \times 0,1$

0,6518

$2,575 \div 0,1$

25,75

$7,142 \div 0,1$

71,42

$6,332 \div 0,1$

63,32

$9,732 \times 0,1$

0,9732

$8,685 \times 0,1$

0,8685

$4,832 \times 0,1$

0,4832

$9,37 \times 0,1$

0,937