

## Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$4,092 \times 0,1$$

$$8,249 \div 0,1$$

$$7,124 \times 0,1$$

$$0,693 \div 0,1$$

$$9,834 \div 0,1$$

$$4,369 \div 0,1$$

$$6,167 \times 0,1$$

$$4,468 \times 0,1$$

$$3,683 \times 0,1$$

$$7,907 \times 0,1$$

$$7,953 \div 0,1$$

$$7,025 \times 0,1$$

$$1,82 \times 0,1$$

$$9,983 \div 0,1$$

$$7,592 \times 0,1$$

$$8,605 \div 0,1$$

$$1,932 \times 0,1$$

$$8,232 \div 0,1$$

$$8,418 \div 0,1$$

$$6,55 \div 0,1$$

## Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$4,092 \times 0,1$

0,4092

$8,249 \div 0,1$

82,49

$7,124 \times 0,1$

0,7124

$0,693 \div 0,1$

6,93

$9,834 \div 0,1$

98,34

$4,369 \div 0,1$

43,69

$6,167 \times 0,1$

0,6167

$4,468 \times 0,1$

0,4468

$3,683 \times 0,1$

0,3683

$7,907 \times 0,1$

0,7907

$7,953 \div 0,1$

79,53

$7,025 \times 0,1$

0,7025

$1,82 \times 0,1$

0,182

$9,983 \div 0,1$

99,83

$7,592 \times 0,1$

0,7592

$8,605 \div 0,1$

86,05

$1,932 \times 0,1$

0,1932

$8,232 \div 0,1$

82,32

$8,418 \div 0,1$

84,18

$6,55 \div 0,1$

65,5