

## Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$1,157 \div 100$

$5,101 \div 10$

$3,006 \div 10$

$4,532 \div 10$

$6,077 \times 10$

$6,341 \times 100$

$0,2 \times 100$

$4,096 \div 10$

$8,054 \times 1000$

$0,882 \div 10$

$9,375 \times 100$

$5,357 \times 10$

$4,25 \times 100$

$0,545 \div 10$

$9,227 \times 10$

$6,419 \div 1000$

$5,988 \times 1000$

$0,376 \div 1000$

$6,641 \div 100$

$6,678 \times 100$

## Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$1,157 \div 100$

0,01157

$5,101 \div 10$

0,5101

$3,006 \div 10$

0,3006

$4,532 \div 10$

0,4532

$6,077 \times 10$

60,77

$6,341 \times 100$

634,1

$0,2 \times 100$

20

$4,096 \div 10$

0,4096

$8,054 \times 1000$

8.054

$0,882 \div 10$

0,0882

$9,375 \times 100$

937,5

$5,357 \times 10$

53,57

$4,25 \times 100$

425

$0,545 \div 10$

0,0545

$9,227 \times 10$

92,27

$6,419 \div 1000$

0,006419

$5,988 \times 1000$

5.988

$0,376 \div 1000$

0,000376

$6,641 \div 100$

0,06641

$6,678 \times 100$

667,8