

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes cocientes.

$$25 \div 1000$$

$$97 \div 1000$$

$$79 \div 1000$$

$$5 \div 1000$$

$$83 \div 1000$$

$$63 \div 1000$$

$$39 \div 1000$$

$$27 \div 1000$$

$$93 \div 1000$$

$$93 \div 1000$$

$$58 \div 1000$$

$$83 \div 1000$$

$$78 \div 1000$$

$$16 \div 1000$$

$$99 \div 1000$$

$$6 \div 1000$$

$$42 \div 1000$$

$$87 \div 1000$$

$$89 \div 1000$$

$$57 \div 1000$$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$25 \div 1000$

0.025

$79 \div 1000$

0.079

$83 \div 1000$

0.083

$39 \div 1000$

0.039

$93 \div 1000$

0.093

$58 \div 1000$

0.058

$78 \div 1000$

0.078

$99 \div 1000$

0.099

$42 \div 1000$

0.042

$89 \div 1000$

0.089

$97 \div 1000$

0.097

$5 \div 1000$

0.005

$63 \div 1000$

0.063

$27 \div 1000$

0.027

$93 \div 1000$

0.093

$83 \div 1000$

0.083

$16 \div 1000$

0.016

$6 \div 1000$

0.006

$87 \div 1000$

0.087

$57 \div 1000$

0.057