

## Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$37 \div 0,001$$

$$66 \div 0,001$$

$$52 \div 0,001$$

$$27 \div 0,001$$

$$20 \div 0,001$$

$$18 \div 0,001$$

$$24 \div 0,001$$

$$84 \div 0,001$$

$$68 \div 0,001$$

$$71 \div 0,001$$

$$96 \div 0,001$$

$$76 \div 0,001$$

$$45 \div 0,001$$

$$79 \div 0,001$$

$$82 \div 0,001$$

$$34 \div 0,001$$

$$7 \div 0,001$$

$$13 \div 0,001$$

$$4 \div 0,001$$

$$83 \div 0,001$$

## Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$37 \div 0,001$

**37.000**

$52 \div 0,001$

**52.000**

$20 \div 0,001$

**20.000**

$24 \div 0,001$

**24.000**

$68 \div 0,001$

**68.000**

$96 \div 0,001$

**96.000**

$45 \div 0,001$

**45.000**

$82 \div 0,001$

**82.000**

$7 \div 0,001$

**7.000**

$4 \div 0,001$

**4.000**

$66 \div 0,001$

**66.000**

$27 \div 0,001$

**27.000**

$18 \div 0,001$

**18.000**

$84 \div 0,001$

**84.000**

$71 \div 0,001$

**71.000**

$76 \div 0,001$

**76.000**

$79 \div 0,001$

**79.000**

$34 \div 0,001$

**34.000**

$13 \div 0,001$

**13.000**

$83 \div 0,001$

**83.000**