

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes cocientes.

$$16 \div 10^3$$

$$94 \div 10^3$$

$$71 \div 10^3$$

$$29 \div 10^3$$

$$82 \div 10^3$$

$$56 \div 10^3$$

$$54 \div 10^3$$

$$26 \div 10^3$$

$$47 \div 10^3$$

$$40 \div 10^3$$

$$56 \div 10^3$$

$$8 \div 10^3$$

$$35 \div 10^3$$

$$45 \div 10^3$$

$$9 \div 10^3$$

$$84 \div 10^3$$

$$47 \div 10^3$$

$$6 \div 10^3$$

$$84 \div 10^3$$

$$89 \div 10^3$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$16 \div 10^3$

0,016

$94 \div 10^3$

0,094

$71 \div 10^3$

0,071

$29 \div 10^3$

0,029

$82 \div 10^3$

0,082

$56 \div 10^3$

0,056

$54 \div 10^3$

0,054

$26 \div 10^3$

0,026

$47 \div 10^3$

0,047

$40 \div 10^3$

0,04

$56 \div 10^3$

0,056

$8 \div 10^3$

0,008

$35 \div 10^3$

0,035

$45 \div 10^3$

0,045

$9 \div 10^3$

0,009

$84 \div 10^3$

0,084

$47 \div 10^3$

0,047

$6 \div 10^3$

0,006

$84 \div 10^3$

0,084

$89 \div 10^3$

0,089