

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes cocientes.

$$66 \div 10^3$$

$$55 \div 10^3$$

$$90 \div 10^3$$

$$95 \div 10^3$$

$$65 \div 10^3$$

$$39 \div 10^3$$

$$77 \div 10^3$$

$$62 \div 10^3$$

$$53 \div 10^3$$

$$73 \div 10^3$$

$$4 \div 10^3$$

$$61 \div 10^3$$

$$9 \div 10^3$$

$$91 \div 10^3$$

$$30 \div 10^3$$

$$59 \div 10^3$$

$$87 \div 10^3$$

$$81 \div 10^3$$

$$32 \div 10^3$$

$$8 \div 10^3$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$66 \div 10^3$$

0.066

$$90 \div 10^3$$

0.09

$$65 \div 10^3$$

0.065

$$77 \div 10^3$$

0.077

$$53 \div 10^3$$

0.053

$$4 \div 10^3$$

0.004

$$9 \div 10^3$$

0.009

$$30 \div 10^3$$

0.03

$$87 \div 10^3$$

0.087

$$32 \div 10^3$$

0.032

$$55 \div 10^3$$

0.055

$$95 \div 10^3$$

0.095

$$39 \div 10^3$$

0.039

$$62 \div 10^3$$

0.062

$$73 \div 10^3$$

0.073

$$61 \div 10^3$$

0.061

$$91 \div 10^3$$

0.091

$$59 \div 10^3$$

0.059

$$81 \div 10^3$$

0.081

$$8 \div 10^3$$

0.008