

## Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$33 \div 10^1$$

$$40 \div 10^1$$

$$23 \div 10^1$$

$$53 \div 10^1$$

$$54 \div 10^1$$

$$38 \div 10^1$$

$$28 \div 10^1$$

$$56 \div 10^1$$

$$11 \div 10^1$$

$$76 \div 10^1$$

$$82 \div 10^1$$

$$2 \div 10^1$$

$$74 \div 10^1$$

$$86 \div 10^1$$

$$100 \div 10^1$$

$$6 \div 10^1$$

$$2 \div 10^1$$

$$81 \div 10^1$$

$$57 \div 10^1$$

$$99 \div 10^1$$

## Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$33 \div 10^1$

3.3

$23 \div 10^1$

2.3

$54 \div 10^1$

5.4

$28 \div 10^1$

2.8

$11 \div 10^1$

1.1

$82 \div 10^1$

8.2

$74 \div 10^1$

7.4

$100 \div 10^1$

10

$2 \div 10^1$

0.2

$57 \div 10^1$

5.7

$40 \div 10^1$

4

$53 \div 10^1$

5.3

$38 \div 10^1$

3.8

$56 \div 10^1$

5.6

$76 \div 10^1$

7.6

$2 \div 10^1$

0.2

$86 \div 10^1$

8.6

$6 \div 10^1$

0.6

$81 \div 10^1$

8.1

$99 \div 10^1$

9.9