

## Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes cocientes.

$$36 \div 10^1$$

$$36 \div 10^1$$

$$92 \div 10^1$$

$$81 \div 10^1$$

$$91 \div 10^1$$

$$91 \div 10^1$$

$$80 \div 10^1$$

$$94 \div 10^1$$

$$66 \div 10^1$$

$$10 \div 10^1$$

$$38 \div 10^1$$

$$51 \div 10^1$$

$$98 \div 10^1$$

$$19 \div 10^1$$

$$57 \div 10^1$$

$$95 \div 10^1$$

$$73 \div 10^1$$

$$22 \div 10^1$$

$$65 \div 10^1$$

$$36 \div 10^1$$

## Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$36 \div 10^1$$

3,6

$$92 \div 10^1$$

9,2

$$91 \div 10^1$$

9,1

$$80 \div 10^1$$

8

$$66 \div 10^1$$

6,6

$$38 \div 10^1$$

3,8

$$98 \div 10^1$$

9,8

$$57 \div 10^1$$

5,7

$$73 \div 10^1$$

7,3

$$65 \div 10^1$$

6,5

$$36 \div 10^1$$

3,6

$$81 \div 10^1$$

8,1

$$91 \div 10^1$$

9,1

$$94 \div 10^1$$

9,4

$$10 \div 10^1$$

1

$$51 \div 10^1$$

5,1

$$19 \div 10^1$$

1,9

$$95 \div 10^1$$

9,5

$$22 \div 10^1$$

2,2

$$36 \div 10^1$$

3,6