

## Ejercicios para notación científica

Escribe los números en notación científica.

1 a. 0,0000002

2 a. 0,000754550007

3 a. 0,00004

4 a. 0,00003723708

5 a. 0,008

6 a. 0,00042786

7 a. 4,21

8 a. 9,9

9 a. 0,8768401

10 a. 4,7

11 a. 0,0000245568

12 a. 0,00000389

13 a. 0,0000096

14 a. 0,0038372

## Clave

- 1 a.  $2,0 \cdot 10^{-7}$
- 2 a.  $7,54550007 \cdot 10^{-4}$
- 3 a.  $4,0 \cdot 10^{-5}$
- 4 a.  $3,723708 \cdot 10^{-5}$
- 5 a.  $8,0 \cdot 10^{-3}$
- 6 a.  $4,2786 \cdot 10^{-4}$
- 7 a.  $4,21 \cdot 10^0$
- 8 a.  $9,9 \cdot 10^0$
- 9 a.  $8,768401 \cdot 10^{-1}$
- 10 a.  $4,7 \cdot 10^0$
- 11 a.  $2,45568 \cdot 10^{-5}$
- 12 a.  $3,89 \cdot 10^{-6}$
- 13 a.  $9,6 \cdot 10^{-6}$
- 14 a.  $3,8372 \cdot 10^{-3}$