

## Ejercicios para notación científica

Escribe los números en notación científica.

**1 a.** 0,0828332

**2 a.** 6,467100005

**3 a.** 0,06

**4 a.** 0,000758667

**5 a.** 8,9

**6 a.** 0,0958797

**7 a.** 0,000000011

**8 a.** 5,8

**9 a.** 0,000024

**10 a.** 1,4021801

**11 a.** 4,9

**12 a.** 0,000005

**13 a.** 0,08

**14 a.** 0,082557

## Clave

- 1 a.  $8,28332 \cdot 10^{-2}$
- 2 a.  $6,467100005 \cdot 10^0$
- 3 a.  $6,0 \cdot 10^{-2}$
- 4 a.  $7,58667 \cdot 10^{-4}$
- 5 a.  $8,9 \cdot 10^0$
- 6 a.  $9,58797 \cdot 10^{-2}$
- 7 a.  $1,1 \cdot 10^{-8}$
- 8 a.  $5,8 \cdot 10^0$
- 9 a.  $2,4 \cdot 10^{-5}$
- 10 a.  $1,4021801 \cdot 10^0$
- 11 a.  $4,9 \cdot 10^0$
- 12 a.  $5,0 \cdot 10^{-6}$
- 13 a.  $8,0 \cdot 10^{-2}$
- 14 a.  $8,2557 \cdot 10^{-2}$