## Ejercicios para valor posicional

Escribe los números en manera normal.

**1 a.** 
$$2 \cdot 10^1 + 1 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10^0 + 3 \cdot 10^4 + 3 \cdot 10^3$$

**2 a.** 
$$4 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10^0 + 5 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^3$$

3 a. 
$$1 \cdot 10^3 + 9 \cdot 10^5 + 3 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^2 + 7 \cdot 10^4$$

**4 a.** 
$$1 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^5 + 6 \cdot 10^0 + 6 \cdot 10^1$$

**5 a.** 
$$4 \cdot 10^4 + 5 \cdot 10^5 + 3 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10^0 + 9 \cdot 10^1$$

**6 a.** 
$$1 \cdot 10^0 + 5 \cdot 10^1 + 2 \cdot 10^2$$

7 a. 
$$5 \cdot 10^0 + 3 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^2$$

8 a. 
$$2 \cdot 10^0 + 8 \cdot 10^2 + 4 \cdot 10^1$$

**9 a.** 
$$6 \cdot 10^1 + 5 \cdot 10^3 + 3 \cdot 10^0 + 8 \cdot 10^2$$

**10 a.** 
$$6 \cdot 10^0 + 5 \cdot 10^1$$

**11 a.** 
$$5 \cdot 10^1 + 1 \cdot 10^2 + 8 \cdot 10^0$$

12 a. 
$$6 \cdot 10^0 + 4 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^3 + 2 \cdot 10^2$$

## **Clave**

- **1 a.** 33,125
- **2 a.** 9,455
- **3 a.** 971,930
- **4 a.** 505,166
- **5 a.** 540,395
- 6 a. 251
- **7 a.** 935
- **8 a.** 842
- **9 a.** 5,863
- **10 a.** 56
- **11 a.** 158
- **12 a.** 9,246