Nombre:	Fecha:
NOMBLE.	reciia.

Ejercicios para valor posicional

Escribe los números en forma expandida.

- **1 a.** 811
- **2** a. 6 535
- **3 a.** 950 760 400
- **4 a.** 50 060 962
- **5 a.** 772 008 500
- 6 a. 74 292
- **7 a.** 3 694
- **8 a.** 87
- **9 a.** 709 519
- **10 a.** 944 060 060
- **11 a.** 3 899
- **12 a.** 18

Nombre: Fecha:

Clave

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

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

3 a.
$$9 \cdot 10^8 + 5 \cdot 10^7 + 7 \cdot 10^5 + 6 \cdot 10^4 + 4 \cdot 10^2$$

4 a.
$$5 \cdot 10^7 + 6 \cdot 10^4 + 9 \cdot 10^2 + 6 \cdot 10^1 + 2 \cdot 10^0$$

5 a.
$$7 \cdot 10^8 + 7 \cdot 10^7 + 2 \cdot 10^6 + 8 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^2$$

6 a.
$$7 \cdot 10^4 + 4 \cdot 10^3 + 2 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1 + 2 \cdot 10^0$$

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

8 a.
$$8 \cdot 10^1 + 7 \cdot 10^0$$

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

10 a.
$$9 \cdot 10^8 + 4 \cdot 10^7 + 4 \cdot 10^6 + 6 \cdot 10^4 + 6 \cdot 10^1$$

11 a.
$$3 \cdot 10^3 + 8 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10^1 + 9 \cdot 10^0$$

12 a.
$$1 \cdot 10^1 + 8 \cdot 10^0$$