



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 9,437,681?
 A. decenas de mil
 B. unidades de mil
 C. millon
 D. centenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,483?
 A. unidades de mil
 B. decenas
 C. centenas
 D. unidades

- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 3,482,916?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. centenas de mil
 D. unidades

- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,648?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas

- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 85,912?
 A. unidades
 B. centenas
 C. decenas
 D. unidades de mil

- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 869,574?
 A. centenas
 B. centenas de mil
 C. decenas de mil
 D. unidades

- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 5,182?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. decenas
 D. unidades

- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 15,862?
 A. decenas
 B. centenas
 C. unidades
 D. unidades de mil

- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 1,873,569?
 A. millon
 B. centenas
 C. centenas de mil
 D. unidades de mil

- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 36,417?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas de mil

- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 79,643?
 A. unidades de mil
 B. centenas
 C. decenas
 D. decenas de mil

- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 6,732?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.**

- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 9,437,681?
A. decenas de mil
B. unidades de mil
C. millon
D. centenas
- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,483?
A. unidades de mil
B. decenas
C. centenas
D. unidades
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 3,482,916?
A. decenas de mil
B. centenas
C. centenas de mil
D. unidades
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,648?
A. centenas
B. unidades de mil
C. unidades
D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 85,912?
A. unidades
B. centenas
C. decenas
D. unidades de mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 869,574?
A. centenas
B. centenas de mil
C. decenas de mil
D. unidades
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 5,182?
A. centenas
B. unidades de mil
C. decenas
D. unidades
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 15,862?
A. decenas
B. centenas
C. unidades
D. unidades de mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 1,873,569?
A. millon
B. centenas
C. centenas de mil
D. unidades de mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 36,417?
A. decenas
B. unidades de mil
C. unidades
D. decenas de mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 79,643?
A. unidades de mil
B. centenas
C. decenas
D. decenas de mil
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 6,732?
A. centenas
B. unidades de mil
C. unidades
D. decenas

Respuestas

1. **A**
2. **A**
3. **D**
4. **D**
5. **A**
6. **B**
7. **A**
8. **D**
9. **C**
10. **C**
11. **B**
12. **C**