

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

- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 4,579,368?
 A. centenas
 B. unidades
 C. millon
 D. decenas de mil
- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 871,239?
 A. centenas de mil
 B. decenas
 C. decenas de mil
 D. unidades de mil
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,794?
 A. centenas
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. decenas
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 65,182?
 A. decenas
 B. centenas
 C. unidades
 D. decenas de mil
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 8,476,215?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. millon
 D. unidades
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 7,564,398?
 A. unidades de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. unidades
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,963?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,351?
 A. unidades
 B. decenas
 C. unidades de mil
 D. centenas
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,957,846?
 A. centenas de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. unidades de mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 3,521,649?
 A. unidades
 B. centenas
 C. decenas
 D. unidades de mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 9,345,871?
 A. unidades de mil
 B. unidades
 C. decenas de mil
 D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 51,786?
 A. unidades
 B. decenas de mil
 C. unidades de mil
 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 8 en el número 4,579,368?
 A. centenas
 B. unidades
 C. millon
 D. decenas de mil
- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 871,239?
 A. centenas de mil
 B. decenas
 C. decenas de mil
 D. unidades de mil
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,794?
 A. centenas
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. decenas
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 65,182?
 A. decenas
 B. centenas
 C. unidades
 D. decenas de mil
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 8,476,215?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. millon
 D. unidades
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 7,564,398?
 A. unidades de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. unidades
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,963?
 A. centenas
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,351?
 A. unidades
 B. decenas
 C. unidades de mil
 D. centenas
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,957,846?
 A. centenas de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. unidades de mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 3,521,649?
 A. unidades
 B. centenas
 C. decenas
 D. unidades de mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 9,345,871?
 A. unidades de mil
 B. unidades
 C. decenas de mil
 D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 51,786?
 A. unidades
 B. decenas de mil
 C. unidades de mil
 D. decenas

Respuestas

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