

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

- | | |
|---|---|
| <p>1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 82,643?
A. diez mil
B. centenas
C. unos
D. miles</p> | <p>2) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,123,978?
A. cien mil
B. millones
C. diez mil
D. unos</p> |
| <p>3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 37,528,691?
A. centenas
B. diez mil
C. decenas
D. millones</p> | <p>4) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 76,139?
A. centenas
B. miles
C. diez mil
D. decenas</p> |
| <p>5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 48,567,132?
A. cien mil
B. unos
C. decenas
D. diez millones</p> | <p>6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,394,568?
A. decenas
B. diez mil
C. cien mil
D. millones</p> |
| <p>7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 947,685?
A. cien mil
B. centenas
C. miles
D. diez mil</p> | <p>8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 372,491?
A. diez mil
B. cien mil
C. miles
D. unos</p> |
| <p>9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,936?
A. miles
B. decenas
C. centenas
D. unos</p> | <p>10) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 352,917?
A. decenas
B. centenas
C. cien mil
D. unos</p> |
| <p>11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 39,761?
A. unos
B. centenas
C. decenas
D. diez mil</p> | <p>12) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,671,834?
A. unos
B. decenas
C. cien mil
D. centenas</p> |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 82,643?

- A. diez mil
- B. centenas
- C. unos
- D. miles

2) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,123,978?

- A. cien mil
- B. millones
- C. diez mil
- D. unos

3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 37,528,691?

- A. centenas
- B. diez mil
- C. decenas
- D. millones

4) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 76,139?

- A. centenas
- B. miles
- C. diez mil
- D. decenas

5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 48,567,132?

- A. cien mil
- B. unos
- C. decenas
- D. diez millones

6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,394,568?

- A. decenas
- B. diez mil
- C. cien mil
- D. millones

7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 947,685?

- A. cien mil
- B. centenas
- C. miles
- D. diez mil

8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 372,491?

- A. diez mil
- B. cien mil
- C. miles
- D. unos

9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,936?

- A. miles
- B. decenas
- C. centenas
- D. unos

10) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 352,917?

- A. decenas
- B. centenas
- C. cien mil
- D. unos

11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 39,761?

- A. unos
- B. centenas
- C. decenas
- D. diez mil

12) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,671,834?

- A. unos
- B. decenas
- C. cien mil
- D. centenas

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