

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

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

1.     **B**    

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

2.     **B**    

3.     **D**    

4.     **D**    

5.     **C**    

6.     **D**    

7.     **A**    

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

8.     **B**    

9.     **A**    

10.     **B**    

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

11.     **D**    

12.     **B**    

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