

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

- |  |   |                                  |
|--|---|----------------------------------|
| <p><b>1)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 3,549?<br/> A. decenas<br/> B. miles<br/> C. unos<br/> D. centenas</p>                  | <p><b>2)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 14,579?<br/> A. decenas<br/> B. centenas<br/> C. diez mil<br/> D. miles</p>              | 1. _____                         |
| <p><b>3)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 6,724,895?<br/> A. cien mil<br/> B. centenas<br/> C. millones<br/> D. decenas</p>       | <p><b>4)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 5,824?<br/> A. miles<br/> B. unos<br/> C. centenas<br/> D. decenas</p>                   | 2. _____<br>3. _____             |
| <p><b>5)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 638,294?<br/> A. centenas<br/> B. miles<br/> C. cien mil<br/> D. decenas</p>            | <p><b>6)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,392,476?<br/> A. millones<br/> B. miles<br/> C. diez mil<br/> D. decenas</p>           | 4. _____<br>5. _____<br>6. _____ |
| <p><b>7)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 15,264,739?<br/> A. decenas<br/> B. diez millones<br/> C. millones<br/> D. cien mil</p> | <p><b>8)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 3,175?<br/> A. miles<br/> B. centenas<br/> C. unos<br/> D. decenas</p>                   | 7. _____<br>8. _____<br>9. _____ |
| <p><b>9)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 82,614,359?<br/> A. miles<br/> B. centenas<br/> C. diez mil<br/> D. decenas</p>         | <p><b>10)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 37,648,951?<br/> A. decenas<br/> B. centenas<br/> C. diez millones<br/> D. cien mil</p> | 10. _____<br>11. _____           |
| <p><b>11)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 847,361?<br/> A. decenas<br/> B. cien mil<br/> C. miles<br/> D. unos</p>               | <p><b>12)</b> ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 42,175?<br/> A. diez mil<br/> B. unos<br/> C. miles<br/> D. decenas</p>                 | 12. _____                        |



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

**Respuestas**

1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 3,549?

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

2) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 14,579?

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

1.     **C**    

3) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 6,724,895?

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

4) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 5,824?

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

2.     **C**    

3.     **B**    

4.     **B**    

5.     **C**    

6.     **A**    

7.     **A**    

5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 638,294?

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

6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,392,476?

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

8.     **A**    

9.     **D**    

10.     **C**    

7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 15,264,739?

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

8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 3,175?

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

11.     **D**    

12.     **C**    

9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 82,614,359?

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

10) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 37,648,951?

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

11) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 847,361?

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

12) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 42,175?

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