



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 4,785?
 A. decenas
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. centenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 2,695?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. centenas
 D. unidades

- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 1,874?
 A. decenas
 B. centenas
 C. unidades de mil
 D. unidades

- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 5,196,483?
 A. unidades
 B. centenas
 C. decenas
 D. decenas de mil

- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 98,427?
 A. unidades de mil
 B. decenas
 C. centenas
 D. decenas de mil

- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 7,413,958?
 A. unidades de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. centenas

- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 1,684,725?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. decenas
 D. millon

- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 7,192?
 A. unidades de mil
 B. decenas
 C. unidades
 D. centenas

- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 135,286?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. centenas de mil
 D. unidades

- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 498,716?
 A. centenas de mil
 B. unidades
 C. decenas
 D. unidades de mil

- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 5,967,284?
 A. unidades
 B. unidades de mil
 C. centenas
 D. decenas de mil

- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,652,394?
 A. unidades
 B. millon
 C. centenas de mil
 D. unidades de mil

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

- | | |
|--|---|
| <p>1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 4,785?
 A. decenas
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. centenas</p> | <p>2) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 2,695?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. centenas
 D. unidades</p> |
| <p>3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 1,874?
 A. decenas
 B. centenas
 C. unidades de mil
 D. unidades</p> | <p>4) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 5,196,483?
 A. unidades
 B. centenas
 C. decenas
 D. decenas de mil</p> |
| <p>5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 98,427?
 A. unidades de mil
 B. decenas
 C. centenas
 D. decenas de mil</p> | <p>6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 7,413,958?
 A. unidades de mil
 B. millon
 C. decenas
 D. centenas</p> |
| <p>7) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 1,684,725?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. decenas
 D. millon</p> | <p>8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 7,192?
 A. unidades de mil
 B. decenas
 C. unidades
 D. centenas</p> |
| <p>9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 135,286?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. centenas de mil
 D. unidades</p> | <p>10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 498,716?
 A. centenas de mil
 B. unidades
 C. decenas
 D. unidades de mil</p> |
| <p>11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 5,967,284?
 A. unidades
 B. unidades de mil
 C. centenas
 D. decenas de mil</p> | <p>12) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,652,394?
 A. unidades
 B. millon
 C. centenas de mil
 D. unidades de mil</p> |

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