



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

1) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 3,274,159?

- A. unidades de mil
- B. centenas de mil
- C. decenas
- D. centenas

2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 5,163,827?

- A. unidades
- B. decenas de mil
- C. unidades de mil
- D. decenas

3) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 2,684?

- A. unidades
- B. unidades de mil
- C. centenas
- D. decenas

4) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 421,876?

- A. decenas de mil
- B. unidades de mil
- C. centenas de mil
- D. centenas

5) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 79,846?

- A. decenas
- B. centenas
- C. unidades de mil
- D. decenas de mil

6) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 736,514?

- A. centenas
- B. decenas
- C. unidades de mil
- D. centenas de mil

7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,154?

- A. unidades
- B. unidades de mil
- C. centenas
- D. decenas

8) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 1,785,296?

- A. decenas de mil
- B. decenas
- C. centenas
- D. millon

9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 9,758?

- A. unidades de mil
- B. decenas
- C. unidades
- D. centenas

10) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 9,748,256?

- A. unidades
- B. decenas
- C. centenas
- D. unidades de mil

11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 34,517?

- A. centenas
- B. decenas de mil
- C. unidades de mil
- D. unidades

12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 97,563?

- A. decenas de mil
- B. unidades de mil
- C. unidades
- 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 2 en el número 3,274,159?
 - A. unidades de mil
 - B. centenas de mil
 - C. decenas
 - D. centenas
- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 5,163,827?
 - A. unidades
 - B. decenas de mil
 - C. unidades de mil
 - D. decenas
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 2,684?
 - A. unidades
 - B. unidades de mil
 - C. centenas
 - D. decenas
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 421,876?
 - A. decenas de mil
 - B. unidades de mil
 - C. centenas de mil
 - D. centenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 79,846?
 - A. decenas
 - B. centenas
 - C. unidades de mil
 - D. decenas de mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 736,514?
 - A. centenas
 - B. decenas
 - C. unidades de mil
 - D. centenas de mil
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,154?
 - A. unidades
 - B. unidades de mil
 - C. centenas
 - D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 1,785,296?
 - A. decenas de mil
 - B. decenas
 - C. centenas
 - D. millon
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 9,758?
 - A. unidades de mil
 - B. decenas
 - C. unidades
 - D. centenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 9,748,256?
 - A. unidades
 - B. decenas
 - C. centenas
 - D. unidades de mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 34,517?
 - A. centenas
 - B. decenas de mil
 - C. unidades de mil
 - D. unidades
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 97,563?
 - A. decenas de mil
 - B. unidades de mil
 - C. unidades
 - D. decenas

Respuestas

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