



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

- | | | |
|--|--|---|
| <p>1) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 654,123?
 A. unidades
 B. centenas de mil
 C. decenas
 D. unidades de mil</p> | <p>2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,973,412?
 A. unidades
 B. millon
 C. unidades de mil
 D. centenas</p> | 1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____ |
| <p>3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 95,713?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. unidades de mil
 D. unidades</p> | <p>4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 6,134,275?
 A. centenas
 B. unidades
 C. decenas
 D. unidades de mil</p> | |
| <p>5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 3,681?
 A. unidades de mil
 B. centenas
 C. decenas
 D. unidades</p> | <p>6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 96,482?
 A. unidades
 B. decenas de mil
 C. decenas
 D. centenas</p> | |
| <p>7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 139,854?
 A. centenas de mil
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas</p> | <p>8) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,257,896?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. centenas de mil
 D. unidades</p> | |
| <p>9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,849?
 A. centenas
 B. decenas
 C. unidades de mil
 D. unidades</p> | <p>10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 19,452?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. decenas de mil
 D. centenas</p> | |
| <p>11) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 85,167,349?
 A. millon
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. centenas</p> | <p>12) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 43,782,615?
 A. centenas
 B. unidades
 C. millon
 D. decenas de mil</p> | |



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

Respuestas

- | | | |
|---|---|--|
| <p>1) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 654,123?
 A. unidades
 B. centenas de mil
 C. decenas
 D. unidades de mil</p> | <p>2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,973,412?
 A. unidades
 B. millon
 C. unidades de mil
 D. centenas</p> | <p>1. <u> D </u></p> |
| <p>3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 95,713?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. unidades de mil
 D. unidades</p> | <p>4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 6,134,275?
 A. centenas
 B. unidades
 C. decenas
 D. unidades de mil</p> | <p>2. <u> B </u></p> <p>3. <u> B </u></p> |
| <p>5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 3,681?
 A. unidades de mil
 B. centenas
 C. decenas
 D. unidades</p> | <p>6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 96,482?
 A. unidades
 B. decenas de mil
 C. decenas
 D. centenas</p> | <p>4. <u> B </u></p> <p>5. <u> A </u></p> <p>6. <u> C </u></p> |
| <p>7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 139,854?
 A. centenas de mil
 B. unidades de mil
 C. unidades
 D. decenas</p> | <p>8) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,257,896?
 A. decenas de mil
 B. centenas
 C. centenas de mil
 D. unidades</p> | <p>7. <u> C </u></p> <p>8. <u> B </u></p> <p>9. <u> A </u></p> |
| <p>9) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,849?
 A. centenas
 B. decenas
 C. unidades de mil
 D. unidades</p> | <p>10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 19,452?
 A. decenas
 B. unidades de mil
 C. decenas de mil
 D. centenas</p> | <p>10. <u> C </u></p> <p>11. <u> C </u></p> <p>12. <u> D </u></p> |
| <p>11) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 85,167,349?
 A. millon
 B. unidades
 C. unidades de mil
 D. centenas</p> | <p>12) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 43,782,615?
 A. centenas
 B. unidades
 C. millon
 D. decenas de mil</p> | |