

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- | | |
|--|--|
| <p>1) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 300 o 3 centenas?
 A. 3,985 B. 283 C. 8,463 D. 5,387</p> <p>2) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 2,000 o 2 miles?
 A. 57,218 B. 2,834 C. 78,512 D. 25,978</p> <p>3) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
 A. 428,759 B. 694,178 C. 19,743 D. 79,285</p> <p>4) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 70 o 7 decenas?
 A. 75 B. 857 C. 17 D. 817</p> <p>5) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 900 o 9 centenas?
 A. 6,923 B. 1,539 C. 9,825 D. 3,495</p> <p>6) ¿Qué opción tiene un 6 con el valor de 6,000 o 6 miles?
 A. 35,268 B. 6,824 C. 98,621 D. 9,563</p> <p>7) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
 A. 71,965 B. 953,147 C. 94,851 D. 628,937</p> <p>8) ¿Qué opción tiene un 1 con el valor de 10 o 1 decena?
 A. 81 B. 516 C. 21 D. 159</p> <p>9) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 400 o 4 centenas?
 A. 174 B. 7,864 C. 495 D. 9,784</p> <p>10) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 7,000 o 7 miles?
 A. 75,386 B. 4,735 C. 41,973 D. 7,362</p> <p>11) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 30,000 o 3 diez mil?
 A. 169,723 B. 765,831 C. 34,158 D. 91,532</p> <p>12) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 20 o 2 decenas?
 A. 62 B. 827 C. 352 D. 32</p> | <p>1. _____</p> <p>2. _____</p> <p>3. _____</p> <p>4. _____</p> <p>5. _____</p> <p>6. _____</p> <p>7. _____</p> <p>8. _____</p> <p>9. _____</p> <p>10. _____</p> <p>11. _____</p> <p>12. _____</p> |
|--|--|



Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 300 o 3 centenas?
A. 3,985 B. 283 C. 8,463 D. 5,387
- 2) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 2,000 o 2 miles?
A. 57,218 B. 2,834 C. 78,512 D. 25,978
- 3) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
A. 428,759 B. 694,178 C. 19,743 D. 79,285
- 4) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 70 o 7 decenas?
A. 75 B. 857 C. 17 D. 817
- 5) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 900 o 9 centenas?
A. 6,923 B. 1,539 C. 9,825 D. 3,495
- 6) ¿Qué opción tiene un 6 con el valor de 6,000 o 6 miles?
A. 35,268 B. 6,824 C. 98,621 D. 9,563
- 7) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
A. 71,965 B. 953,147 C. 94,851 D. 628,937
- 8) ¿Qué opción tiene un 1 con el valor de 10 o 1 decena?
A. 81 B. 516 C. 21 D. 159
- 9) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 400 o 4 centenas?
A. 174 B. 7,864 C. 495 D. 9,784
- 10) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 7,000 o 7 miles?
A. 75,386 B. 4,735 C. 41,973 D. 7,362
- 11) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 30,000 o 3 diez mil?
A. 169,723 B. 765,831 C. 34,158 D. 91,532
- 12) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 20 o 2 decenas?
A. 62 B. 827 C. 352 D. 32

Respuestas

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