

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

- | | |
|--|--|
| <p>1) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 200 o 2 centenas?
A. 8,293 B. 2,569 C. 325 D. 562</p> <p>2) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 9,000 o 9 miles?
A. 69,235 B. 75,189 C. 8,129 D. 3,692</p> <p>3) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
A. 18,947 B. 35,692 C. 92,784 D. 462,597</p> <p>4) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 20 o 2 decenas?
A. 892 B. 952 C. 927 D. 562</p> <p>5) ¿Qué opción tiene un 8 con el valor de 800 o 8 centenas?
A. 598 B. 178 C. 183 D. 2,816</p> <p>6) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 4,000 o 4 miles?
A. 31,468 B. 24,169 C. 8,465 D. 1,734</p> <p>7) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 70,000 o 7 diez mil?
A. 856,792 B. 78,431 C. 632,147 D. 647,289</p> <p>8) ¿Qué opción tiene un 1 con el valor de 10 o 1 decena?
A. 31 B. 415 C. 189 D. 91</p> <p>9) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 400 o 4 centenas?
A. 1,485 B. 748 C. 574 D. 5,841</p> <p>10) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 3,000 o 3 miles?
A. 53,164 B. 1,439 C. 95,683 D. 97,831</p> <p>11) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 30,000 o 3 diez mil?
A. 435,769 B. 69,351 C. 567,384 D. 369,715</p> <p>12) ¿Qué opción tiene un 8 con el valor de 80 o 8 decenas?
A. 68 B. 458 C. 789 D. 896</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.

Respuestas

- 1) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 200 o 2 centenas?
A. 8,293 B. 2,569 C. 325 D. 562
- 2) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 9,000 o 9 miles?
A. 69,235 B. 75,189 C. 8,129 D. 3,692
- 3) ¿Qué opción tiene un 9 con el valor de 90,000 o 9 diez mil?
A. 18,947 B. 35,692 C. 92,784 D. 462,597
- 4) ¿Qué opción tiene un 2 con el valor de 20 o 2 decenas?
A. 892 B. 952 C. 927 D. 562
- 5) ¿Qué opción tiene un 8 con el valor de 800 o 8 centenas?
A. 598 B. 178 C. 183 D. 2,816
- 6) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 4,000 o 4 miles?
A. 31,468 B. 24,169 C. 8,465 D. 1,734
- 7) ¿Qué opción tiene un 7 con el valor de 70,000 o 7 diez mil?
A. 856,792 B. 78,431 C. 632,147 D. 647,289
- 8) ¿Qué opción tiene un 1 con el valor de 10 o 1 decena?
A. 31 B. 415 C. 189 D. 91
- 9) ¿Qué opción tiene un 4 con el valor de 400 o 4 centenas?
A. 1,485 B. 748 C. 574 D. 5,841
- 10) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 3,000 o 3 miles?
A. 53,164 B. 1,439 C. 95,683 D. 97,831
- 11) ¿Qué opción tiene un 3 con el valor de 30,000 o 3 diez mil?
A. 435,769 B. 69,351 C. 567,384 D. 369,715
- 12) ¿Qué opción tiene un 8 con el valor de 80 o 8 decenas?
A. 68 B. 458 C. 789 D. 896

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