

- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 297,481?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 27,369,581?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. miles
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 63,587?
  - A. decenas
  - B. unos
  - C. centenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 9,652?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 951,246?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,617,954?
  - A. millones
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. cien mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 1,674,895?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. unos
  - D. millones
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 95,423?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. decenas
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 73,861,594?
  - A. diez millones
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 84,529,367?
  - A. miles
  - B. millones
  - C. diez millones
  - D. centenas
- **10**) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 61,453?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. unos
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 5,439?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas

R	e	S	p	u	e	S	t	٤

- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3.
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 297,481?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 27,369,581?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. miles
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 63,587?
  - A. decenas
  - B. unos
  - C. centenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 9.652?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 951,246?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,617,954?
  - A. millones
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. cien mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 1,674,895?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. unos
  - D. millones
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 95,423?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. decenas
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 73,861,594?
  - A. diez millones
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 84.529.367?
  - A. miles
  - B. millones
  - C. diez millones
  - D. centenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 61,453?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. unos
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 5,439?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas

ΙK	e	S	p	u	e	S	t	a	S

- 1. **A**
- 2. **C** 
  - . **D**
- 5. **A**
- 5. **D**
- 7. **A**
- 3. **D**
- . <u>B</u>
- 10. **B**
- 11. <u>C</u>
- 12. **B**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 4,398?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 568,931?
  - A. diez mil
  - B. miles
  - C. unos
  - D. cien mil
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 894,316?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 14,795,362?
  - A. cien mil
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez millones
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 46,521,937?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. decenas
  - D. diez millones
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 28,657?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,795,183?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. cien mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 7.125?
  - A. decenas
  - B. miles
  - C. centenas
  - D. unos
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,341?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 2,739,461?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. cien mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 47,123?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 254,817?
  - A. cien mil
  - B. diez mil
  - C. unos
  - D. miles

R	e	S	p	u	e	S	t	a
			_					

- 1. \_\_\_\_\_
- 2
- 3. \_\_\_\_\_
- · \_\_\_\_
- J. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 4,398?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 568,931?
  - A. diez mil
  - B. miles
  - C. unos
  - D. cien mil
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 894,316?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 14,795,362?
  - A. cien mil
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez millones
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 46,521,937?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. decenas
  - D. diez millones
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 28,657?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,795,183?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. cien mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 7.125?
  - A. decenas
  - B. miles
  - C. centenas
  - D. unos
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,341?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 2,739,461?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. cien mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 47,123?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 254,817?
  - A. cien mil
  - B. diez mil
  - C. unos
  - D. miles

- 1. **B**
- Δ Δ
  - . **C**
  - . <u>A</u>
  - $\mathbf{B}$
  - 5. **B**
  - 7. **D**
  - **D**
  - . <u>B</u>
  - 10. **C**
- 11. **A**
- 12. **A**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 1,745?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 325,796?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 1,486?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 32,591,847?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. millones
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 69,532,741?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 18,379?

- A. diez mil
- B. decenas
- C. unos
- D. miles

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 31,742?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. miles
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 782,546?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. centenas
  - D. diez mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,319,247?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. millones
  - D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 254,317?
  - A. centenas
  - B. unos
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,253,419?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,614,897?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. miles
  - D. cien mil

R	e	S	p	u	e	S	t	a
			_					



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 1,745?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 325,796?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 1,486?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 32,591,847?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. millones
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 69,532,741?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 18,379?
  - A. diez mil
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 31,742?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. miles
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 782,546?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. centenas
  - D. diez mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,319,247?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. millones
  - D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 254,317?
  - A. centenas
  - B. unos
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,253,419?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,614,897?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. miles
  - D. cien mil

- 1. **D**
- 2. **B**
- **D**
- $\mathbf{B}$
- 6. **C**
- 7. **A**
- 8. **A**
- . <u>D</u>
- 11. **A**
- 12. **A**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 42,913,586?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. diez millones
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 51,476?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. miles
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 9,715,346?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 62,845,973?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 158,296?
  - A. cien mil
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 45,217?
  - A. miles
  - B. diez mil
  - C. centenas
  - D. unos

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,236?
  - A. decenas
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 6,914,852?
  - A. miles
  - B. cien mil
  - C. centenas
  - D. unos
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 1,847?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 4,561,987?
  - A. millones
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- **10**) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 28,413?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. centenas
  - D. miles
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,328?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos



1. \_\_\_\_\_

2.

- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 42,913,586?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. diez millones
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 51,476?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. miles
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 9,715,346?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 62,845,973?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 158,296?
  - A. cien mil
  - B. decenas
  - C. diez mil
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 45,217?
  - A. miles
  - B. diez mil
  - C. centenas
  - D. unos

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 4,236?
  - A. decenas
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 6,914,852?
  - A. miles
  - B. cien mil
  - C. centenas
  - D. unos
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 1,847?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 4,561,987?
  - A. millones
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 28,413?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. centenas
  - D. miles
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,328?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos

- Respuestas
- 1. **B**
- 2 **A**
- **B**
- . <u>B</u>
- 5. <u>C</u>
- 6. **C**
- 8. **A**
- 10. **D**
- 12. **B**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 16,582,379?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 825,793?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. centenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 5,432?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 61,584?
  - A. diez mil
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,349,752?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. diez mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 17,386,924?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. unos
  - D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 74,518,632?
  - A. decenas
  - B. cien mil
  - C. diez millones
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 17,362?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,514?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,264,517?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. millones
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,315,927?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. unos
  - D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 481,239?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas

R	e	S	p	u	e	S	t	г

1. \_\_\_\_\_

- 2.
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8.
- 9. \_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 16,582,379?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 825,793?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. miles
  - D. centenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 5,432?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 61.584?
  - A. diez mil
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 8,349,752?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. diez mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 17,386,924?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. unos
  - D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 74,518,632?
  - A. decenas
  - B. cien mil
  - C. diez millones
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 17,362?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,514?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. unos
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,264,517?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. millones
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 8,315,927?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. unos
  - D. decenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 481,239?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas

R	e s	p	u	e	S	t	a	٤
т.								

- 1. **A**
- 2. **A**
- 3. **A**
- . <u>B</u>
- 6. **A**
- 7. **C**
- 8. **A**
- ). **D**
- 10. **B**
- 11. **D**
- 12. <u>C</u>



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 82,643?
  - A. diez mil
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 37,528,691?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 48,567,132?
  - A. cien mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. diez millones
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 947,685?
  - A. cien mil
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,936?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 39,761?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. diez mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,123,978?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. diez mil
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 76,139?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,394,568?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. millones
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 372,491?
  - A. diez mil
  - B. cien mil
  - C. miles
  - D. unos
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 352,917?
  - A. decenas
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. unos
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,671,834?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas

R	e	S	p	u	e	S	t	a

- 1. \_\_\_\_\_
- 2..
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8.
- 9. \_\_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 82,643?
  - A. diez mil
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 37,528,691?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 48,567,132?
  - A. cien mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. diez millones
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 947.685?
  - A. cien mil
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,936?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. unos
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 39,761?

- A. unos
- B. centenas
- C. decenas
- D. diez mil

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,123,978?
  - A. cien mil
  - B. millones
  - C. diez mil
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 76,139?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 2,394,568?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. millones
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 372,491?
  - A. diez mil
  - B. cien mil
  - C. miles
  - D. unos
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 352,917?
  - A. decenas
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. unos
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 5,671,834?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas

Respuestas
------------

- 1. **B**
- 2 **B**
- **D**
- . **D**
- 5. **C**
- 5. **D**
- 7. **A**
- **B**
- 9. **A**
- 10. **B**
- 11. **D**
- 12. **B**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 76,849?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,724,169?
  - A. millones
  - B. miles
  - C. unos
  - D. centenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 18,572,946?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. diez millones
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 94.132?
  - A. centenas
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 534,721?
  - A. decenas
  - B. cien mil
  - C. miles
  - D. centenas
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 586,493?
  - A. cien mil
  - B. unos
  - C. miles
  - D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 21,986,435?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 82,135,967?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. centenas
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 6,382?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 2,913,786?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. unos
  - D. miles
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,982?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 5,461?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. unos
  - D. decenas





- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 76,849?
  - A. diez mil
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. centenas
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 3,724,169?
  - A. millones
  - B. miles
  - C. unos
  - D. centenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 18,572,946?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. diez millones
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 94.132?
  - A. centenas
  - B. unos
  - C. decenas
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 534,721?
  - A. decenas
  - B. cien mil
  - C. miles
  - D. centenas
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 586,493?
  - A. cien mil
  - B. unos
  - C. miles
  - D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 21,986,435?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 82,135,967?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. centenas
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 6,382?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. miles
  - D. decenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 2,913,786?
  - A. centenas
  - B. millones
  - C. unos
  - D. miles
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 3,982?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- **12)** ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 5,461?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. unos
  - D. decenas



- 1. **A**
- 2. **A** 
  - $\mathbf{B}$
  - . <u>C</u>
  - $\mathbf{B}$
  - 5. **D**
  - 7. **B**
- 8. **A**
- 9. **A**
- 11. **A**
- 12. **D**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 7,186,524?
  - A. unos
  - B. millones
  - C. diez mil
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 92.154?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,782?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 376,218?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 87,596,241?
  - A. cien mil
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. millones
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 2,796?

- A. miles
- B. decenas
- C. centenas
- D. unos

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 83,462?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,275,964?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 714,938?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 1,568,294?
  - A. millones
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. diez mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 78,156,329?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. millones
  - D. diez millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 74,316,528?
  - A. unos
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. diez mil

R	e	S	p	u	e	S	t	a
			•					



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 7,186,524?
  - A. unos
  - B. millones
  - C. diez mil
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 92,154?
  - A. centenas
  - B. miles
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 6,782?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 376,218?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. cien mil
  - D. diez mil
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 87,596,241?
  - A. cien mil
  - B. diez millones
  - C. decenas
  - D. millones
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 6 en el número 2,796?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. unos

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 83,462?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. unos
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 8,275,964?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 714,938?
  - A. unos
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 1,568,294?
  - A. millones
  - B. centenas
  - C. unos
  - D. diez mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 78,156,329?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. millones
  - D. diez millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 74,316,528?
  - A. unos
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. diez mil

- Respuestas
  - 1. **D**
- 2. **D**
- . <u>B</u>
- 5. **D**
- 6. **C**
- 8. **A**
- . **D**
- 10. **A**
- 11. **D**
- 12. **D**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 83,157?
  - A. diez mil
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 7,325,918?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 289,316?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 7.916?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,193,628?
  - A. decenas
  - B. millones
  - C. centenas
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 5,962?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 35,289?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 2,938,714?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. millones
  - D. cien mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 613,759?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 89,523,641?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. miles
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 469,125?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,592?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. unos



1. \_\_\_\_\_

2.

- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_
  - . \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 0. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 83,157?
  - A. diez mil
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 7,325,918?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. decenas
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 289,316?
  - A. decenas
  - B. diez mil
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 7.916?
  - A. unos
  - B. centenas
  - C. decenas
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 5,193,628?
  - A. decenas
  - B. millones
  - C. centenas
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 5,962?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 5 en el número 35,289?
  - A. miles
  - B. centenas
  - C. diez mil
  - D. decenas
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 2,938,714?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. millones
  - D. cien mil
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 613,759?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. unos
  - D. miles
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 89,523,641?
  - A. unos
  - B. diez millones
  - C. miles
  - D. decenas
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 469,125?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. cien mil
  - D. centenas
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 7,592?
  - A. miles
  - B. decenas
  - C. centenas

9

D. unos

- 1. **C**
- 2 **A** 
  - $\mathbf{B}$
  - . <u>B</u>
- s. <u>C</u>
- 6. **A**
- 7. **B**
- 8. **A**
- . <u>B</u>
- 10. **B**
- 11. **C**
- 12. **A**



- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 28,139?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. unos
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 4.983?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 94,821,537?
  - A. miles
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 71,943,852?
  - A. decenas
  - B. diez millones
  - C. diez mil
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 218,936?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 293,785?

- A. cien mil
- B. centenas
- C. unos
- D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 968,217?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. diez mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 5,142,673?
  - A. diez mil
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 26,934?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. diez mil
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 7,926,453?
  - A. cien mil
  - B. miles
  - C. centenas
  - D. diez mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 73,418,659?
  - A. diez mil
  - B. diez millones
  - C. unos
  - D. millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 6,137?
  - A. unos
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. centenas





- 1) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 28,139?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. unos
- 3) ¿Cuál es la posición de valor de 4 en el número 4.983?
  - A. unos
  - B. decenas
  - C. centenas
  - D. miles
- 5) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 94,821,537?
  - A. miles
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. centenas
- 7) ¿Cuál es la posición de valor de 3 en el número 71.943.852?
  - A. decenas
  - B. diez millones
  - C. diez mil
  - D. miles
- 9) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 218,936?
  - A. centenas
  - B. diez mil
  - C. decenas
  - D. cien mil
- 11) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 293,785?

- A. cien mil
- B. centenas
- C. unos
- D. decenas

- 2) ¿Cuál es la posición de valor de 8 en el número 968,217?
  - A. centenas
  - B. decenas
  - C. miles
  - D. diez mil
- 4) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 5,142,673?
  - A. diez mil
  - B. cien mil
  - C. decenas
  - D. millones
- 6) ¿Cuál es la posición de valor de 2 en el número 26,934?
  - A. miles
  - B. unos
  - C. diez mil
  - D. centenas
- 8) ¿Cuál es la posición de valor de 9 en el número 7,926,453?
  - A. cien mil
  - B. miles
  - C. centenas
  - D. diez mil
- 10) ¿Cuál es la posición de valor de 1 en el número 73,418,659?
  - A. diez mil
  - B. diez millones
  - C. unos
  - D. millones
- 12) ¿Cuál es la posición de valor de 7 en el número 6,137?
  - A. unos
  - B. miles
  - C. decenas
  - D. centenas

Res	p u	es	t a	5
- D				