

Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

- 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?

www.CommonCoreSheets.es

- 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			
۷.			

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



Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.

- 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

Res	p u	e s	<u>t a</u>	5
D a a		~ ~	4 ~	

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