

**Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.****Risposte**

- 1) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 89.361?
 A. migliaia
 B. decine di migliaia
 C. decine
 D. unità

- 2) Qual'è il valore della posizione di 4 nel 65.147?
 A. decine
 B. centinaia
 C. decine di migliaia
 D. unità

- 3) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 87.326?
 A. migliaia
 B. unità
 C. centinaia
 D. decine di migliaia

- 4) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 7.458.316?
 A. decine di migliaia
 B. migliaia
 C. unità
 D. centinaia di migliaia

- 5) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 4.536?
 A. migliaia
 B. decine
 C. centinaia
 D. unità

- 6) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 6.453.728?
 A. unità
 B. centinaia
 C. migliaia
 D. decine

- 7) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 65.142?
 A. decine di migliaia
 B. migliaia
 C. unità
 D. decine

- 8) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 9.136?
 A. migliaia
 B. decine
 C. unità
 D. centinaia

- 9) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 39.864?
 A. unità
 B. centinaia
 C. migliaia
 D. decine di migliaia

- 10) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 2.389.415?
 A. milioni
 B. decine di migliaia
 C. migliaia
 D. decine

- 11) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 7.865.319?
 A. decine
 B. decine di migliaia
 C. centinaia
 D. migliaia

- 12) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 93.724?
 A. unità
 B. decine
 C. decine di migliaia
 D. migliaia

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

- 1) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 89.361?
 A. migliaia
 B. decine di migliaia
 C. decine
 D. unità
- 2) Qual'è il valore della posizione di 4 nel 65.147?
 A. decine
 B. centinaia
 C. decine di migliaia
 D. unità
- 3) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 87.326?
 A. migliaia
 B. unità
 C. centinaia
 D. decine di migliaia
- 4) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 7.458.316?
 A. decine di migliaia
 B. migliaia
 C. unità
 D. centinaia di migliaia
- 5) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 4.536?
 A. migliaia
 B. decine
 C. centinaia
 D. unità
- 6) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 6.453.728?
 A. unità
 B. centinaia
 C. migliaia
 D. decine
- 7) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 65.142?
 A. decine di migliaia
 B. migliaia
 C. unità
 D. decine
- 8) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 9.136?
 A. migliaia
 B. decine
 C. unità
 D. centinaia
- 9) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 39.864?
 A. unità
 B. centinaia
 C. migliaia
 D. decine di migliaia
- 10) Qual'è il valore della posizione di 8 nel 2.389.415?
 A. milioni
 B. decine di migliaia
 C. migliaia
 D. decine
- 11) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 7.865.319?
 A. decine
 B. decine di migliaia
 C. centinaia
 D. migliaia
- 12) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 93.724?
 A. unità
 B. decine
 C. decine di migliaia
 D. migliaia

Risposte

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