



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

- 1) Qual'è il valore della posizione di 1 nel 5.241?
 A. migliaia
 B. unità
 C. centinaia
 D. decine
- 2) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 67.235?
 A. decine di migliaia
 B. decine
 C. centinaia
 D. migliaia
- 3) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 437.962?
 A. centinaia
 B. decine
 C. decine di migliaia
 D. unità
- 4) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 729.146?
 A. decine
 B. unità
 C. centinaia
 D. decine di migliaia
- 5) Qual'è il valore della posizione di 5 nel 9.624.751?
 A. centinaia
 B. decine
 C. centinaia di migliaia
 D. milioni
- 6) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 79.214?
 A. unità
 B. migliaia
 C. decine di migliaia
 D. decine
- 7) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 73.546?
 A. migliaia
 B. centinaia
 C. unità
 D. decine
- 8) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 574.168?
 A. centinaia di migliaia
 B. decine
 C. centinaia
 D. unità
- 9) Qual'è il valore della posizione di 1 nel 382.914?
 A. decine
 B. centinaia di migliaia
 C. migliaia
 D. centinaia
- 10) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 9.261.457?
 A. decine di migliaia
 B. migliaia
 C. milioni
 D. centinaia
- 11) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 35.679?
 A. centinaia
 B. unità
 C. decine di migliaia
 D. decine
- 12) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 5.372?
 A. decine
 B. unità
 C. migliaia
 D. centinaia

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 1 nel 5.241?
A. migliaia
B. unità
C. centinaia
D. decine
- 2) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 67.235?
A. decine di migliaia
B. decine
C. centinaia
D. migliaia
- 3) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 437.962?
A. centinaia
B. decine
C. decine di migliaia
D. unità
- 4) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 729.146?
A. decine
B. unità
C. centinaia
D. decine di migliaia
- 5) Qual'è il valore della posizione di 5 nel 9.624.751?
A. centinaia
B. decine
C. centinaia di migliaia
D. milioni
- 6) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 79.214?
A. unità
B. migliaia
C. decine di migliaia
D. decine
- 7) Qual'è il valore della posizione di 3 nel 73.546?
A. migliaia
B. centinaia
C. unità
D. decine
- 8) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 574.168?
A. centinaia di migliaia
B. decine
C. centinaia
D. unità
- 9) Qual'è il valore della posizione di 1 nel 382.914?
A. decine
B. centinaia di migliaia
C. migliaia
D. centinaia
- 10) Qual'è il valore della posizione di 6 nel 9.261.457?
A. decine di migliaia
B. migliaia
C. milioni
D. centinaia
- 11) Qual'è il valore della posizione di 9 nel 35.679?
A. centinaia
B. unità
C. decine di migliaia
D. decine
- 12) Qual'è il valore della posizione di 2 nel 5.372?
A. decine
B. unità
C. migliaia
D. centinaia

Risposte

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