

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

1) Qual è il valore della posizione di 6 nel numero 82.643?

- A. millions
- B. billions
- C. unità
- D. centinaia

2) Qual è il valore della posizione di 6 nel numero 6.123.978?

- A. Migliaia
- B. ten millions
- C. millions
- D. unità

3) Qual è il valore della posizione di 7 nel numero 37.528.691?

- A. billions
- B. millions
- C. decine
- D. ten millions

4) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 76.139?

- A. billions
- B. centinaia
- C. millions
- D. decine

5) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 48.567.132?

- A. Migliaia
- B. unità
- C. decine
- D. ten thousands

6) Qual è il valore della posizione di 2 nel numero 2.394.568?

- A. decine
- B. millions
- C. Migliaia
- D. ten millions

7) Qual è il valore della posizione di 9 nel numero 947.685?

- A. Migliaia
- B. billions
- C. centinaia
- D. millions

8) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 372.491?

- A. millions
- B. Migliaia
- C. centinaia
- D. unità

9) Qual è il valore della posizione di 2 nel numero 2.936?

- A. centinaia
- B. decine
- C. billions
- D. unità

10) Qual è il valore della posizione di 9 nel numero 352.917?

- A. decine
- B. billions
- C. Migliaia
- D. unità

11) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 39.761?

- A. unità
- B. billions
- C. decine
- D. millions

12) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 5.671.834?

- A. unità
- B. decine
- C. Migliaia
- D. billions

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

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

- 1) Qual è il valore della posizione di 6 nel numero 82.643?  
A. millions  
B. billions  
C. unità  
D. centinaia
- 2) Qual è il valore della posizione di 6 nel numero 6.123.978?  
A. Migliaia  
B. ten millions  
C. millions  
D. unità
- 3) Qual è il valore della posizione di 7 nel numero 37.528.691?  
A. billions  
B. millions  
C. decine  
D. ten millions
- 4) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 76.139?  
A. billions  
B. centinaia  
C. millions  
D. decine
- 5) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 48.567.132?  
A. Migliaia  
B. unità  
C. decine  
D. ten thousands
- 6) Qual è il valore della posizione di 2 nel numero 2.394.568?  
A. decine  
B. millions  
C. Migliaia  
D. ten millions
- 7) Qual è il valore della posizione di 9 nel numero 947.685?  
A. Migliaia  
B. billions  
C. centinaia  
D. millions
- 8) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 372.491?  
A. millions  
B. Migliaia  
C. centinaia  
D. unità
- 9) Qual è il valore della posizione di 2 nel numero 2.936?  
A. centinaia  
B. decine  
C. billions  
D. unità
- 10) Qual è il valore della posizione di 9 nel numero 352.917?  
A. decine  
B. billions  
C. Migliaia  
D. unità
- 11) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 39.761?  
A. unità  
B. billions  
C. decine  
D. millions
- 12) Qual è il valore della posizione di 3 nel numero 5.671.834?  
A. unità  
B. decine  
C. Migliaia  
D. billions

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