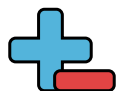


Valuta il valore della posizione

Nome:

Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.		Risposte
1) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 46.958.721?	2) Qual è il valore posizionale di 8 nel numero 4.786?	1. _____
A. unità B. centinaia C. ten millions D. billions	A. unità B. centinaia C. decine D. billions	2. _____
3) Qual è il valore posizionale di 6 nel numero 18.243.769?	4) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 62.931?	3. _____
A. centinaia B. unità C. decine D. billions	A. millions B. decine C. centinaia D. unità	4. _____
5) Qual è il valore posizionale di 3 nel numero 4.231.897?	6) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 6.973.254?	5. _____
A. ten millions B. unità C. Migliaia D. millions	A. centinaia B. billions C. millions D. unità	6. _____
7) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 81.243?	8) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 945.321?	7. _____
A. decine B. billions C. centinaia D. millions	A. unità B. billions C. decine D. centinaia	8. _____
9) Qual è il valore posizionale di 2 nel numero 92.864?	10) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 562.937?	9. _____
A. decine B. millions C. centinaia D. unità	A. decine B. billions C. centinaia D. Migliaia	10. _____
11) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 9.385.672?	12) Qual è il valore posizionale di 7 nel numero 3.876?	11. _____
A. ten millions B. Migliaia C. decine D. millions	A. centinaia B. unità C. decine D. billions	12. _____



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

- 1) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 46.958.721?
A. unità
B. centinaia
C. ten millions
D. billions

2) Qual è il valore posizionale di 8 nel numero 4.786?
A. unità
B. centinaia
C. decine
D. billions

3) Qual è il valore posizionale di 6 nel numero 18.243.769?
A. centinaia
B. unità
C. decine
D. billions

4) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 62.931?
A. millions
B. decine
C. centinaia
D. unità

5) Qual è il valore posizionale di 3 nel numero 4.231.897?
A. ten millions
B. unità
C. Migliaia
D. millions

6) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 6.973.254?
A. centinaia
B. billions
C. millions
D. unità

7) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 81.243?
A. decine
B. billions
C. centinaia
D. millions

8) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 945.321?
A. unità
B. billions
C. decine
D. centinaia

9) Qual è il valore posizionale di 2 nel numero 92.864?
A. decine
B. millions
C. centinaia
D. unità

10) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 562.937?
A. decine
B. billions
C. centinaia
D. Migliaia

11) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 9.385.672?
A. ten millions
B. Migliaia
C. decine
D. millions

12) Qual è il valore posizionale di 7 nel numero 3.876?
A. centinaia
B. unità
C. decine
D. billions