

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

- |  |   |
|--|---|
| <p>1) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 46.958.721?<br/>A. unità<br/>B. centinaia<br/>C. ten millions<br/>D. billions</p> <p>3) Qual è il valore posizionale di 6 nel numero 18.243.769?<br/>A. centinaia<br/>B. unità<br/>C. decine<br/>D. billions</p> <p>5) Qual è il valore posizionale di 3 nel numero 4.231.897?<br/>A. ten millions<br/>B. unità<br/>C. Migliaia<br/>D. millions</p> <p>7) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 81.243?<br/>A. decine<br/>B. billions<br/>C. centinaia<br/>D. millions</p> <p>9) Qual è il valore posizionale di 2 nel numero 92.864?<br/>A. decine<br/>B. millions<br/>C. centinaia<br/>D. unità</p> <p>11) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 9.385.672?<br/>A. ten millions<br/>B. Migliaia<br/>C. decine<br/>D. millions</p> | <p>2) Qual è il valore posizionale di 8 nel numero 4.786?<br/>A. unità<br/>B. centinaia<br/>C. decine<br/>D. billions</p> <p>4) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 62.931?<br/>A. millions<br/>B. decine<br/>C. centinaia<br/>D. unità</p> <p>6) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 6.973.254?<br/>A. centinaia<br/>B. billions<br/>C. millions<br/>D. unità</p> <p>8) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 945.321?<br/>A. unità<br/>B. billions<br/>C. decine<br/>D. centinaia</p> <p>10) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 562.937?<br/>A. decine<br/>B. billions<br/>C. centinaia<br/>D. Migliaia</p> <p>12) Qual è il valore posizionale di 7 nel numero 3.876?<br/>A. centinaia<br/>B. unità<br/>C. decine<br/>D. billions</p> |
|--|---|

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

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

- |  |   |
|--|---|
| <p>1) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 46.958.721?<br/>A. unità<br/>B. centinaia<br/>C. ten millions<br/>D. billions</p> <p>3) Qual è il valore posizionale di 6 nel numero 18.243.769?<br/>A. centinaia<br/>B. unità<br/>C. decine<br/>D. billions</p> <p>5) Qual è il valore posizionale di 3 nel numero 4.231.897?<br/>A. ten millions<br/>B. unità<br/>C. Migliaia<br/>D. millions</p> <p>7) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 81.243?<br/>A. decine<br/>B. billions<br/>C. centinaia<br/>D. millions</p> <p>9) Qual è il valore posizionale di 2 nel numero 92.864?<br/>A. decine<br/>B. millions<br/>C. centinaia<br/>D. unità</p> <p>11) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 9.385.672?<br/>A. ten millions<br/>B. Migliaia<br/>C. decine<br/>D. millions</p> | <p>2) Qual è il valore posizionale di 8 nel numero 4.786?<br/>A. unità<br/>B. centinaia<br/>C. decine<br/>D. billions</p> <p>4) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 62.931?<br/>A. millions<br/>B. decine<br/>C. centinaia<br/>D. unità</p> <p>6) Qual è il valore posizionale di 4 nel numero 6.973.254?<br/>A. centinaia<br/>B. billions<br/>C. millions<br/>D. unità</p> <p>8) Qual è il valore posizionale di 1 nel numero 945.321?<br/>A. unità<br/>B. billions<br/>C. decine<br/>D. centinaia</p> <p>10) Qual è il valore posizionale di 9 nel numero 562.937?<br/>A. decine<br/>B. billions<br/>C. centinaia<br/>D. Migliaia</p> <p>12) Qual è il valore posizionale di 7 nel numero 3.876?<br/>A. centinaia<br/>B. unità<br/>C. decine<br/>D. billions</p> |
|--|---|

- |     |          |
|-----|----------|
| 1.  | <b>A</b> |
| 2.  | <b>C</b> |
| 3.  | <b>C</b> |
| 4.  | <b>D</b> |
| 5.  | <b>D</b> |
| 6.  | <b>D</b> |
| 7.  | <b>A</b> |
| 8.  | <b>A</b> |
| 9.  | <b>C</b> |
| 10. | <b>B</b> |
| 11. | <b>A</b> |
| 12. | <b>C</b> |