

**Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda****Risposte**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 3.154.272<br/>B. 2.476.931<br/>C. 1.264.893<br/>D. 5.681.237</p>   | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione millions?</p> <p>A. 654.123<br/>B. 679.231<br/>C. 148.632<br/>D. 633.581</p>               |
| <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 243.867<br/>B. 879.814<br/>C. 173.496<br/>D. 139.784</p>               | <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 639.724<br/>B. 175.482<br/>C. 238.169<br/>D. 336.421</p>               |
| <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione Migliaia?</p> <p>A. 5.271.692<br/>B. 9.213.864<br/>C. 5.638.917<br/>D. 6.317.852</p> | <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 1.386.972<br/>B. 6.341.258<br/>C. 4.783.126<br/>D. 2.918.369</p>       |
| <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 4.897<br/>B. 5.263<br/>C. 5.144<br/>D. 9.714</p>               | <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 78<br/>B. 85<br/>C. 93<br/>D. 82</p>                                 |
| <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 56.348<br/>B. 58.273<br/>C. 78.159<br/>D. 82.359</p>            | <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione ten millions?</p> <p>A. 1.829.467<br/>B. 1.374.582<br/>C. 5.741.923<br/>D. 4.825.671</p> |

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



Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda

**Risposte**

- |  |  |
|--|--|
| <p>1) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 3.154.272<br/>B. 2.476.931<br/>C. 1.264.893<br/>D. 5.681.237</p> <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 243.867<br/>B. 879.814<br/>C. 173.496<br/>D. 139.784</p> <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione Migliaia?</p> <p>A. 5.271.692<br/>B. 9.213.864<br/>C. 5.638.917<br/>D. 6.317.852</p> <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 4.897<br/>B. 5.263<br/>C. 5.144<br/>D. 9.714</p> <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 56.348<br/>B. 58.273<br/>C. 78.159<br/>D. 82.359</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione millions?</p> <p>A. 654.123<br/>B. 679.231<br/>C. 148.632<br/>D. 633.581</p> <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 639.724<br/>B. 175.482<br/>C. 238.169<br/>D. 336.421</p> <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 1.386.972<br/>B. 6.341.258<br/>C. 4.783.126<br/>D. 2.918.369</p> <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 78<br/>B. 85<br/>C. 93<br/>D. 82</p> <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione ten millions?</p> <p>A. 1.829.467<br/>B. 1.374.582<br/>C. 5.741.923<br/>D. 4.825.671</p> |
|--|--|

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