

**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 unità?</p> <p>A. 4.372<br/>B. 6.219<br/>C. 3.618<br/>D. 3.126</p>                     | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 336<br/>B. 273<br/>C. 134<br/>D. 175</p>                                   |
| <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 35<br/>B. 79<br/>C. 84<br/>D. 41</p>                                    | <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 63<br/>B. 43<br/>C. 31<br/>D. 94</p>                                      |
| <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 326.578<br/>B. 612.768<br/>C. 236.895<br/>D. 236.819</p>       | <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione millions?</p> <p>A. 249.865<br/>B. 839.529<br/>C. 364.897<br/>D. 827.164</p>            |
| <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 8.935.714<br/>B. 6.327.149<br/>C. 6.452.189<br/>D. 6.945.127</p> | <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 9.826.135<br/>B. 3.881.246<br/>C. 9.163.478<br/>D. 6.539.127</p> |
| <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 8.647<br/>B. 4.597<br/>C. 1.581<br/>D. 1.672</p>            | <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 87<br/>B. 16<br/>C. 62<br/>D. 98</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 unità?</p> <p>A. 4.372<br/>B. 6.219<br/>C. 3.618<br/>D. 3.126</p> <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 35<br/>B. 79<br/>C. 84<br/>D. 41</p> <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 326.578<br/>B. 612.768<br/>C. 236.895<br/>D. 236.819</p> <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 8.935.714<br/>B. 6.327.149<br/>C. 6.452.189<br/>D. 6.945.127</p> <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 8.647<br/>B. 4.597<br/>C. 1.581<br/>D. 1.672</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 336<br/>B. 273<br/>C. 134<br/>D. 175</p> <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 63<br/>B. 43<br/>C. 31<br/>D. 94</p> <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione millions?</p> <p>A. 249.865<br/>B. 839.529<br/>C. 364.897<br/>D. 827.164</p> <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 9.826.135<br/>B. 3.881.246<br/>C. 9.163.478<br/>D. 6.539.127</p> <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 87<br/>B. 16<br/>C. 62<br/>D. 98</p> |
|--|---|

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