

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

- | | |
|--|--|
| <p>1) Quale opzione ha la cifra nella posizione millions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 86.572
B. 89.432
C. 47.216
D. 42.617</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 63
B. 26
C. 14
D. 53</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. 2.884
B. 7.153
C. 8.574
D. 6.457</p> | <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 13
B. 47
C. 16
D. 74</p> |
| <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione millions che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?</p> <p>A. 67.432
B. 28.573
C. 53.982
D. 79.148</p> | <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 275
B. 368
C. 393
D. 213</p> |
| <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione centinaia?</p> <p>A. 148.297
B. 961.435
C. 841.349
D. 415.736</p> | <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?</p> <p>A. 1.237
B. 9.156
C. 4.828
D. 4.653</p> |
| <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione ten millions?</p> <p>A. 1.587.256
B. 5.218.493
C. 4.659.327
D. 5.319.876</p> | <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione billions?</p> <p>A. 3.867.295
B. 6.612.197
C. 8.419.673
D. 8.679.351</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 millions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione centinaia?
A. 86.572
B. 89.432
C. 47.216
D. 42.617</p> <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?
A. 2.884
B. 7.153
C. 8.574
D. 6.457</p> <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione millions che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?
A. 67.432
B. 28.573
C. 53.982
D. 79.148</p> <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione centinaia?
A. 148.297
B. 961.435
C. 841.349
D. 415.736</p> <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione Migliaia che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione ten millions?
A. 1.587.256
B. 5.218.493
C. 4.659.327
D. 5.319.876</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?
A. 63
B. 26
C. 14
D. 53</p> <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione decine?
A. 13
B. 47
C. 16
D. 74</p> <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 275
B. 368
C. 393
D. 213</p> <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?
A. 1.237
B. 9.156
C. 4.828
D. 4.653</p> <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 3.867.295
B. 6.612.197
C. 8.419.673
D. 8.679.351</p> |
|---|---|

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