

**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
B. 6.219
C. 3.618
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
B. 273
C. 134
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
B. 79
C. 84
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
B. 43
C. 31
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
B. 612.768
C. 236.895
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
B. 839.529
C. 364.897
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
B. 6.327.149
C. 6.452.189
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
B. 3.881.246
C. 9.163.478
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
B. 4.597
C. 1.581
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
B. 16
C. 62
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
B. 6.219
C. 3.618
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
B. 273
C. 134
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
B. 79
C. 84
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
B. 43
C. 31
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
B. 612.768
C. 236.895
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
B. 839.529
C. 364.897
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
B. 6.327.149
C. 6.452.189
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
B. 3.881.246
C. 9.163.478
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
B. 4.597
C. 1.581
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
B. 16
C. 62
D. 98</p> |

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