

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

- | | |
|--|--|
| <p>1) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
A. 429
B. 132
C. 836
D. 152</p> <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?
A. 9.238
B. 4.923
C. 5.484
D. 9.625</p> <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 4.356.791
B. 2.175.483
C. 5.431.986
D. 5.721.466</p> <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 625
B. 459
C. 141
D. 918</p> <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 824.579
B. 842.316
C. 719.551
D. 693.142</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
A. 657.638
B. 147.326
C. 296.785
D. 968.275</p> <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 719.628
B. 213.185
C. 685.273
D. 257.689</p> <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?
A. 81
B. 29
C. 93
D. 96</p> <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?
A. 8.467
B. 1.674
C. 7.136
D. 8.225</p> <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 158.763
B. 395.486
C. 516.743
D. 369.245</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 billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
A. 429
B. 132
C. 836
D. 152</p> <p>3) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione unità?
A. 9.238
B. 4.923
C. 5.484
D. 9.625</p> <p>5) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 4.356.791
B. 2.175.483
C. 5.431.986
D. 5.721.466</p> <p>7) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 625
B. 459
C. 141
D. 918</p> <p>9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 824.579
B. 842.316
C. 719.551
D. 693.142</p> | <p>2) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
A. 657.638
B. 147.326
C. 296.785
D. 968.275</p> <p>4) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?
A. 719.628
B. 213.185
C. 685.273
D. 257.689</p> <p>6) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione unità?
A. 81
B. 29
C. 93
D. 96</p> <p>8) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione decine?
A. 8.467
B. 1.674
C. 7.136
D. 8.225</p> <p>10) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione millions?
A. 158.763
B. 395.486
C. 516.743
D. 369.245</p> |
|--|--|

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