

Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda

- 1) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 4.968
 - B. 9.317
 - C. 9.675
 - D. 1.429
- 3) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 38.625
 - B. 68.441
 - C. 91.758
 - D. 65.812
- 5) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 6.267
 - B. 1.458
 - C. 9.127
 - D. 6.857
- 7) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 2.157.634
 - B. 8.321.647
 - C. 4.849.126
 - D. 9.861.354
- 9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione unità?
 - A. 236
 - B. 451
 - C. 918
 - D. 389

- 2) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 6.958.372
 - B. 6.348.915
 - C. 2.176.954
 - D. 6.941.837
- 4) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione Migliaia?
 - A. 6.392.481
 - B. 3.496.758
 - C. 5.647.128
 - D. 9.121.343
- 6) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 919.536
 - B. 186.357
 - C. 234.916
 - D. 648.197
- 8) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 8.614
 - B. 8.251
 - C. 9.538
 - D. 2.518
- **10**) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 9.562.384
 - B. 5.243.916
 - C. 8.431.259
 - D. 1.763.284



- 1. _____
- 2.
 - 3. _____
 - 4. _____

 -)
- 9. _____
- 10. _____

Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda

- 1) Quale opzione ha la cifra nella posizione billions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 4.968
 - B. 9.317
 - C. 9.675
 - D. 1.429
- 3) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 38.625
 - B. 68.441
 - C. 91.758
 - D. 65.812
- 5) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 6.267
 - B. 1.458
 - C. 9.127
 - D. 6.857
- 7) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 2.157.634
 - B. 8.321.647
 - C. 4.849.126
 - D. 9.861.354
- 9) Quale opzione ha la cifra nella posizione decine che è esattamente cinque volte il valore della cifra nella posizione unità?
 - A. 236
 - B. 451
 - C. 918
 - D. 389

- 2) Quale opzione ha la cifra nella posizione ten millions che è esattamente doppio il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 6.958.372
 - B. 6.348.915
 - C. 2.176.954
 - D. 6.941.837
- 4) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione Migliaia?
 - A. 6.392.481
 - B. 3.496.758
 - C. 5.647.128
 - D. 9.121.343
- 6) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente tre volte il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 919.536
 - B. 186.357
 - C. 234.916
 - D. 648.197
- 8) Quale opzione ha la cifra nella posizione centinaia che è esattamente quattro volte il valore della cifra nella posizione billions?
 - A. 8.614
 - B. 8.251
 - C. 9.538
 - D. 2.518
- 10) Quale opzione ha la cifra nella posizione unità che è esattamente sei volte il valore della cifra nella posizione decine?
 - A. 9.562.384
 - B. 5.243.916
 - C. 8.431.259
 - D. 1.763.284

Ris	p	0	S	t	e