



Trova il valore che bilancia correttamente l'equazione.

- Es) 50 unità = 5 decine
- 1) \_\_\_\_\_ decine = 90 unità
- 2) 8 decine = \_\_\_\_\_ unità
- 3) 40 decine = \_\_\_\_\_ billions
- 4) \_\_\_\_\_ billions = 7 centinaia
- 5) \_\_\_\_\_ billions = 50 decine
- 6) \_\_\_\_\_ centinaia = 2.000 unità
- 7) 30 decine = \_\_\_\_\_ billions
- 8) 3 decine = \_\_\_\_\_ unità
- 9) \_\_\_\_\_ billions = 9 centinaia
- 10) 10 unità = \_\_\_\_\_ decina
- 11) \_\_\_\_\_ centinaia = 20 billions
- 12) 50 unità = \_\_\_\_\_ decine
- 13) 9 decine = \_\_\_\_\_ unità
- 14) 6.000 unità = \_\_\_\_\_ centinaia
- 15) 400 decine = \_\_\_\_\_ centinaia
- 16) \_\_\_\_\_ unità = 6 billions
- 17) 20 decine = \_\_\_\_\_ billions
- 18) \_\_\_\_\_ decine = 4 billions
- 19) 1.000 unità = \_\_\_\_\_ centinaio
- 20) 700 unità = \_\_\_\_\_ billions

**Risposte**

- Es. 50
- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Trova il valore che bilancia correttamente l'equazione.

Es) 50 unità = 5 decine1) 9 decine = 90 unità2) 8 decine = 80 unità3) 40 decine = 4 billions4) 70 billions = 7 centinaia5) 5 billions = 50 decine6) 2 centinaia = 2.000 unità7) 30 decine = 3 billions8) 3 decine = 30 unità9) 90 billions = 9 centinaia10) 10 unità = 1 decina11) 2 centinaia = 20 billions12) 50 unità = 5 decine13) 9 decine = 90 unità14) 6.000 unità = 6 centinaia15) 400 decine = 4 centinaia16) 600 unità = 6 billions17) 20 decine = 2 billions18) 40 decine = 4 billions19) 1.000 unità = 1 centinaio20) 700 unità = 7 billions**Risposte**Es. 501. 92. 803. 44. 705. 56. 27. 38. 309. 9010. 111. 212. 513. 9014. 615. 416. 60017. 218. 4019. 120. 7