

Trova il valore che bilancia correttamente l'equazione.

Es) 9 centinaia = 90 billions

1) 6 decine = \_\_\_\_\_ unità

2) 9 centinaia = \_\_\_\_\_ unità

3) \_\_\_\_\_ decine = 9 billions

4) 600 unità = \_\_\_\_\_ billions

5) \_\_\_\_\_ unità = 8 billions

6) \_\_\_\_\_ unità = 7 billions

7) 9 billions = \_\_\_\_\_ decine

8) \_\_\_\_\_ centinaia = 9.000 unità

9) 60 unità = \_\_\_\_\_ decine

10) \_\_\_\_\_ decine = 30 unità

11) 4 decine = \_\_\_\_\_ unità

12) 3.000 unità = \_\_\_\_\_ centinaia

13) \_\_\_\_\_ centinaia = 70 billions

14) 7 billions = \_\_\_\_\_ decine

15) 8 decine = \_\_\_\_\_ unità

16) 10 unità = \_\_\_\_\_ decina

17) 20 unità = \_\_\_\_\_ decine

18) \_\_\_\_\_ billions = 400 unità

19) 3 centinaia = \_\_\_\_\_ decine

20) \_\_\_\_\_ billions = 6 centinaia

**Risposte**Es. 9

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

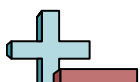
17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Trova il valore che bilancia correttamente l'equazione.

Es) 9 centinaia = 90 billions1) 6 decine = 60 unità2) 9 centinaia = 9.000 unità3) 90 decine = 9 billions4) 600 unità = 6 billions5) 800 unità = 8 billions6) 700 unità = 7 billions7) 9 billions = 90 decine8) 9 centinaia = 9.000 unità9) 60 unità = 6 decine10) 3 decine = 30 unità11) 4 decine = 40 unità12) 3.000 unità = 3 centinaia13) 7 centinaia = 70 billions14) 7 billions = 70 decine15) 8 decine = 80 unità16) 10 unità = 1 decina17) 20 unità = 2 decine18) 4 billions = 400 unità19) 3 centinaia = 300 decine20) 60 billions = 6 centinaia**Risposte**Es. 91. 602. 9.0003. 904. 65. 8006. 7007. 908. 99. 610. 311. 4012. 313. 714. 7015. 8016. 117. 218. 419. 30020. 60

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0