

**Riscrivi ogni frase numerica usando numeri e simboli.****Risposte**

- 1) T meno nove è uguale a tre
- 2) Il prodotto di due e R è sei
- 3) cento diviso per C è uguale a dieci
- 4) La somma di nove e W è quindici
- 5) La differenza tra otto e G è tre
- 6) Il prodotto di K e tre è ventuno
- 7) H diviso per dieci è uguale a dieci
- 8) La somma di Y e quattro è dieci
- 9) sette meno A è uguale a uno
- 10) otto volte E uguale a sessantaquattro
- 11) cento diviso per Z è uguale a dieci
- 12) La somma di A e nove è tredici
- 13) J meno uno è uguale a tre
- 14) Il prodotto di due e P è sedici
- 15) D diviso per dieci è uguale a dieci
- 16) La somma di otto e M è diciassette
- 17) La differenza tra quindici e B è cinque
- 18) cinque volte B uguale a quarantacinque
- 19) U diviso per dieci è uguale a dieci
- 20) La somma di due e F è sette

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



Riscrivi ogni frase numerica usando numeri e simboli.

- 1) T meno nove è uguale a tre
- 2) Il prodotto di due e R è sei
- 3) cento diviso per C è uguale a dieci
- 4) La somma di nove e W è quindici
- 5) La differenza tra otto e G è tre
- 6) Il prodotto di K e tre è ventuno
- 7) H diviso per dieci è uguale a dieci
- 8) La somma di Y e quattro è dieci
- 9) sette meno A è uguale a uno
- 10) otto volte E uguale a sessantaquattro
- 11) cento diviso per Z è uguale a dieci
- 12) La somma di A e nove è tredici
- 13) J meno uno è uguale a tre
- 14) Il prodotto di due e P è sedici
- 15) D diviso per dieci è uguale a dieci
- 16) La somma di otto e M è diciassette
- 17) La differenza tra quindici e B è cinque
- 18) cinque volte B uguale a quarantacinque
- 19) U diviso per dieci è uguale a dieci
- 20) La somma di due e F è sette

**Risposte**

1.  $T - 9 = 3$
2.  $2 \times R = 6$
3.  $100 : C = 10$
4.  $9 + W = 15$
5.  $8 - G = 3$
6.  $K \times 3 = 21$
7.  $H : 10 = 10$
8.  $Y + 4 = 10$
9.  $7 - A = 1$
10.  $8 \times E = 64$
11.  $100 : Z = 10$
12.  $A + 9 = 13$
13.  $J - 1 = 3$
14.  $2 \times P = 16$
15.  $D : 10 = 10$
16.  $8 + M = 17$
17.  $15 - B = 5$
18.  $5 \times B = 45$
19.  $U : 10 = 10$
20.  $2 + F = 7$