

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

- | | |
|--|-----------|
| 1) N meno sei è uguale a sette | 1. _____ |
| 2) Il prodotto di sei e D è dodici | 2. _____ |
| 3) cento diviso per A è uguale a dieci | 3. _____ |
| 4) F più sei è uguale a quattordici | 4. _____ |
| 5) La differenza tra quattordici e T è quattro | 5. _____ |
| 6) dieci volte P uguale a trenta | 6. _____ |
| 7) Y diviso per dieci è uguale a dieci | 7. _____ |
| 8) La somma di R e nove è tredici | 8. _____ |
| 9) G meno uno è uguale a sette | 9. _____ |
| 10) sette volte U uguale a sessantatre | 10. _____ |
| 11) cento diviso per E è uguale a dieci | 11. _____ |
| 12) La somma di uno e C è quattro | 12. _____ |
| 13) undici meno W è uguale a quattro | 13. _____ |
| 14) sei volte Z uguale a quarantotto | 14. _____ |
| 15) cento diviso per H è uguale a dieci | 15. _____ |
| 16) sette più B è uguale a dieci | 16. _____ |
| 17) La differenza tra otto e K è due | 17. _____ |
| 18) Il prodotto di dieci e J è sessanta | 18. _____ |
| 19) cento diviso per M è uguale a dieci | 19. _____ |
| 20) undici meno B è uguale a sei | 20. _____ |



Riscrivi ogni frase numerica usando numeri e simboli.

- 1) N meno sei è uguale a sette
- 2) Il prodotto di sei e D è dodici
- 3) cento diviso per A è uguale a dieci
- 4) F più sei è uguale a quattordici
- 5) La differenza tra quattordici e T è quattro
- 6) dieci volte P uguale a trenta
- 7) Y diviso per dieci è uguale a dieci
- 8) La somma di R e nove è tredici
- 9) G meno uno è uguale a sette
- 10) sette volte U uguale a sessantatre
- 11) cento diviso per E è uguale a dieci
- 12) La somma di uno e C è quattro
- 13) undici meno W è uguale a quattro
- 14) sei volte Z uguale a quarantotto
- 15) cento diviso per H è uguale a dieci
- 16) sette più B è uguale a dieci
- 17) La differenza tra otto e K è due
- 18) Il prodotto di dieci e J è sessanta
- 19) cento diviso per M è uguale a dieci
- 20) undici meno B è uguale a sei

Risposte

1. $N - 6 = 7$
2. $6 \times D = 12$
3. $100 : A = 10$
4. $F + 6 = 14$
5. $14 - T = 4$
6. $10 \times P = 30$
7. $Y : 10 = 10$
8. $R + 9 = 13$
9. $G - 1 = 7$
10. $7 \times U = 63$
11. $100 : E = 10$
12. $1 + C = 4$
13. $11 - W = 4$
14. $6 \times Z = 48$
15. $100 : H = 10$
16. $7 + B = 10$
17. $8 - K = 2$
18. $10 \times J = 60$
19. $100 : M = 10$
20. $11 - B = 6$