

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

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

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

Risposte

1. $Z - 6 = 4$
2. $P \times 10 = 10$
3. $100 : Y = 10$
4. $G + 9 = 16$
5. $A - 8 = 8$
6. $7 \times J = 56$
7. $U : 10 = 10$
8. $2 + R = 7$
9. $14 - H = 10$
10. $W \times 2 = 4$
11. $E : 10 = 10$
12. $1 + B = 3$
13. $B - 3 = 4$
14. $K \times 4 = 28$
15. $F : 10 = 10$
16. $6 + D = 16$
17. $8 - M = 2$
18. $10 \times C = 90$
19. $100 : T = 10$
20. $A : 10 = 10$