

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

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

Risposte

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

Risposte

1. $14 - R = 6$
2. $2 \times U = 12$
3. $100 : P = 10$
4. $W + 10 = 13$
5. $14 - Z = 7$
6. $9 \times E = 27$
7. $100 : B = 10$
8. $D + 10 = 19$
9. $13 - G = 3$
10. $4 \times C = 16$
11. $Y : 10 = 10$
12. $H + 8 = 14$
13. $F - 6 = 7$
14. $7 \times B = 28$
15. $100 : N = 10$
16. $10 + K = 12$
17. $17 - J = 9$
18. $T \times 9 = 45$
19. $100 : M = 10$
20. $100 : A = 10$