

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

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

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

Risposte

1. $9 - N = 7$
2. $6 \times P = 54$
3. $E : 10 = 10$
4. $9 + C = 17$
5. $4 - W = 2$
6. $D \times 6 = 54$
7. $100 : Z = 10$
8. $1 + T = 3$
9. $9 - A = 3$
10. $K \times 3 = 12$
11. $B : 10 = 10$
12. $H + 4 = 7$
13. $8 - Y = 5$
14. $G \times 4 = 28$
15. $100 : F = 10$
16. $2 + B = 8$
17. $6 - A = 3$
18. $8 \times J = 64$
19. $100 : U = 10$
20. $R + 3 = 13$

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

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

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

Risposte

1. $M - 2 = 9$
2. $9 \times A = 72$
3. $100 : J = 10$
4. $C + 4 = 10$
5. $H - 9 = 8$
6. $W \times 6 = 30$
7. $U : 10 = 10$
8. $2 + F = 12$
9. $Y - 1 = 10$
10. $B \times 4 = 4$
11. $R : 10 = 10$
12. $6 + D = 15$
13. $8 - Z = 1$
14. $2 \times N = 12$
15. $T : 10 = 10$
16. $1 + E = 3$
17. $8 - A = 5$
18. $B \times 5 = 40$
19. $100 : K = 10$
20. $G + 6 = 9$

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

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

Risposte

1. $8 - T = 1$
2. $J \times 6 = 6$
3. $100 : C = 10$
4. $A + 10 = 18$
5. $H - 3 = 7$
6. $5 \times F = 40$
7. $A : 10 = 10$
8. $5 + E = 11$
9. $15 - R = 9$
10. $10 \times U = 60$
11. $K : 10 = 10$
12. $B + 3 = 6$
13. $14 - D = 5$
14. $G \times 4 = 4$
15. $B : 10 = 10$
16. $M + 3 = 4$
17. $8 - W = 2$
18. $8 \times N = 40$
19. $Z : 10 = 10$
20. $P : 10 = 10$

**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. $100 : A = 10$



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. $2 + F = 7$

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

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

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

Risposte

1. $A - 3 = 6$
2. $F \times 9 = 45$
3. $N : 10 = 10$
4. $2 + W = 9$
5. $B - 10 = 7$
6. $K \times 9 = 36$
7. $C : 10 = 10$
8. $B + 9 = 15$
9. $3 - U = 1$
10. $A \times 9 = 45$
11. $Y : 10 = 10$
12. $10 + P = 15$
13. $18 - T = 10$
14. $M \times 4 = 20$
15. $100 : Z = 10$
16. $E + 4 = 10$
17. $8 - J = 5$
18. $D \times 10 = 100$
19. $R : 10 = 10$
20. $H \times 2 = 4$

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

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

Risposte

1. $7 - M = 2$
2. $5 \times Y = 45$
3. $P : 10 = 10$
4. $U + 7 = 12$
5. $8 - D = 5$
6. $T \times 5 = 50$
7. $100 : W = 10$
8. $9 + N = 12$
9. $5 - A = 1$
10. $C \times 9 = 36$
11. $100 : H = 10$
12. $G + 4 = 6$
13. $17 - F = 10$
14. $B \times 10 = 60$
15. $100 : R = 10$
16. $7 + A = 17$
17. $9 - E = 7$
18. $4 \times B = 24$
19. $100 : K = 10$
20. $100 : J = 10$

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

1) P meno cinque è uguale a sette

1. _____

2) E volte sei è uguale a trentasei

2. _____

3) cento diviso per N è uguale a dieci

3. _____

4) F più cinque è uguale a nove

4. _____

5) C meno dieci è uguale a nove

5. _____

6) Il prodotto di A e nove è trentasei

6. _____

7) cento diviso per B è uguale a dieci

7. _____

8) dieci più D è uguale a venti

8. _____

9) dieci meno T è uguale a tre

9. _____

10) Il prodotto di M e otto è otto

10. _____

11) cento diviso per Z è uguale a dieci

11. _____

12) sette più H è uguale a quattordici

12. _____

13) La differenza tra cinque e A è quattro

13. _____

14) J volte sette è uguale a ventuno

14. _____

15) U diviso per dieci è uguale a dieci

15. _____

16) La somma di R e otto è sedici

16. _____

17) quindici meno B è uguale a sei

17. _____

18) Il prodotto di cinque e W è trenta

18. _____

19) K diviso per dieci è uguale a dieci

19. _____

20) Y volte dieci è uguale a quaranta

20. _____



Riscrivi ogni frase numerica usando numeri e simboli.

1) P meno cinque è uguale a sette

2) E volte sei è uguale a trentasei

3) cento diviso per N è uguale a dieci

4) F più cinque è uguale a nove

5) C meno dieci è uguale a nove

6) Il prodotto di A e nove è trentasei

7) cento diviso per B è uguale a dieci

8) dieci più D è uguale a venti

9) dieci meno T è uguale a tre

10) Il prodotto di M e otto è otto

11) cento diviso per Z è uguale a dieci

12) sette più H è uguale a quattordici

13) La differenza tra cinque e A è quattro

14) J volte sette è uguale a ventuno

15) U diviso per dieci è uguale a dieci

16) La somma di R e otto è sedici

17) quindici meno B è uguale a sei

18) Il prodotto di cinque e W è trenta

19) K diviso per dieci è uguale a dieci

20) Y volte dieci è uguale a quaranta

Risposte

1. $P - 5 = 7$

2. $E \times 6 = 36$

3. $100 : N = 10$

4. $F + 5 = 9$

5. $C - 10 = 9$

6. $A \times 9 = 36$

7. $100 : B = 10$

8. $10 + D = 20$

9. $10 - T = 3$

10. $M \times 8 = 8$

11. $100 : Z = 10$

12. $7 + H = 14$

13. $5 - A = 4$

14. $J \times 7 = 21$

15. $U : 10 = 10$

16. $R + 8 = 16$

17. $15 - B = 6$

18. $5 \times W = 30$

19. $K : 10 = 10$

20. $Y \times 10 = 40$

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

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

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

Risposte

1. $8 - F = 2$
2. $4 \times B = 16$
3. $100 : M = 10$
4. $A + 7 = 12$
5. $14 - Y = 6$
6. $1 \times C = 6$
7. $T : 10 = 10$
8. $7 + R = 9$
9. $14 - H = 10$
10. $2 \times J = 16$
11. $G : 10 = 10$
12. $Z + 7 = 17$
13. $12 - K = 4$
14. $W \times 2 = 2$
15. $100 : P = 10$
16. $3 + A = 12$
17. $B - 9 = 8$
18. $8 \times D = 72$
19. $100 : N = 10$
20. $7 \times U = 70$

**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. _____
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) 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. $11 - B = 6$