



Calcola il valore di ogni variabile.

1)  $G - (-5) = 0$

2)  $-43 - H = 0$

3)  $90 - M = 0$

4)  $T + 74 = 0$

5)  $82 - Y = 0$

6)  $F - (-72) = 0$

7)  $N + (-25) = 0$

8)  $-14 - C = 0$

9)  $-80 + R = 0$

10)  $Z + (-72) = 0$

11)  $89 + W = 0$

12)  $14 + B = 0$

13)  $53 - E = 0$

14)  $66 - S = 0$

15)  $54 - D = 0$

16)  $-60 - K = 0$

17)  $Q - (-20) = 0$

18)  $-98 + J = 0$

19)  $43 - A = 0$

20)  $P + 99 = 0$

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Calcola il valore di ogni variabile.

1)  $G - (-5) = 0$

2)  $-43 - H = 0$

3)  $90 - M = 0$

4)  $T + 74 = 0$

5)  $82 - Y = 0$

6)  $F - (-72) = 0$

7)  $N + (-25) = 0$

8)  $-14 - C = 0$

9)  $-80 + R = 0$

10)  $Z + (-72) = 0$

11)  $89 + W = 0$

12)  $14 + B = 0$

13)  $53 - E = 0$

14)  $66 - S = 0$

15)  $54 - D = 0$

16)  $-60 - K = 0$

17)  $Q - (-20) = 0$

18)  $-98 + J = 0$

19)  $43 - A = 0$

20)  $P + 99 = 0$

Risposte

1. -5

2. -43

3. 90

4. -74

5. 82

6. -72

7. 25

8. -14

9. 80

10. 72

11. -89

12. -14

13. 53

14. 66

15. 54

16. -60

17. -20

18. 98

19. 43

20. -99