



Calcola il valore di ogni variabile.

**Risposte**

1)  $B + 42 = 0$

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

2)  $20 - C = 0$

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

3)  $-53 + D = 0$

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

4)  $E - (-23) = 0$

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

5)  $-58 - F = 0$

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

6)  $48 + G = 0$

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

7)  $H + 57 = 0$

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

8)  $J + 46 = 0$

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

9)  $70 - K = 0$

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

10)  $57 - L = 0$

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

11)  $M - (-40) = 0$

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

12)  $N + (-9) = 0$

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

13)  $P + (-62) = 0$

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

14)  $31 - Q = 0$

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

15)  $-87 + R = 0$

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

16)  $S + (-58) = 0$

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

17)  $T - (-33) = 0$

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

18)  $42 + W = 0$

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

19)  $-88 - Y = 0$

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

20)  $43 - Z = 0$

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



Calcola il valore di ogni variabile.

- 1)  $B + 42 = 0$
- 2)  $20 - C = 0$
- 3)  $-53 + D = 0$
- 4)  $E - (-23) = 0$
- 5)  $-58 - F = 0$
- 6)  $48 + G = 0$
- 7)  $H + 57 = 0$
- 8)  $J + 46 = 0$
- 9)  $70 - K = 0$
- 10)  $57 - L = 0$
- 11)  $M - (-40) = 0$
- 12)  $N + (-9) = 0$
- 13)  $P + (-62) = 0$
- 14)  $31 - Q = 0$
- 15)  $-87 + R = 0$
- 16)  $S + (-58) = 0$
- 17)  $T - (-33) = 0$
- 18)  $42 + W = 0$
- 19)  $-88 - Y = 0$
- 20)  $43 - Z = 0$

**Risposte**

1.     **-42**
2.     **20**
3.     **53**
4.     **-23**
5.     **-58**
6.     **-48**
7.     **-57**
8.     **-46**
9.     **70**
10.     **57**
11.     **-40**
12.     **9**
13.     **62**
14.     **31**
15.     **87**
16.     **58**
17.     **-33**
18.     **-42**
19.     **-88**
20.     **43**