



Calcola il valore di ogni variabile.

- 1)  $Y + (-16) = 0$
- 2)  $17 + M = 0$
- 3)  $N - (-82) = 0$
- 4)  $P + (-15) = 0$
- 5)  $L + 9 = 0$
- 6)  $-67 + W = 0$
- 7)  $99 - D = 0$
- 8)  $-85 - C = 0$
- 9)  $77 - A = 0$
- 10)  $-4 + Z = 0$
- 11)  $53 + B = 0$
- 12)  $H + 28 = 0$
- 13)  $35 + K = 0$
- 14)  $-83 - S = 0$
- 15)  $-97 + Q = 0$
- 16)  $9 - F = 0$
- 17)  $81 - G = 0$
- 18)  $54 - J = 0$
- 19)  $E - (-81) = 0$
- 20)  $R - (-10) = 0$

**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)  $Y+(-16)=0$
- 2)  $17+M=0$
- 3)  $N-(-82)=0$
- 4)  $P+(-15)=0$
- 5)  $L+9=0$
- 6)  $-67+W=0$
- 7)  $99-D=0$
- 8)  $-85-C=0$
- 9)  $77-A=0$
- 10)  $-4+Z=0$
- 11)  $53+B=0$
- 12)  $H+28=0$
- 13)  $35+K=0$
- 14)  $-83-S=0$
- 15)  $-97+Q=0$
- 16)  $9-F=0$
- 17)  $81-G=0$
- 18)  $54-J=0$
- 19)  $E-(-81)=0$
- 20)  $R-(-10)=0$

Risposte

1. 16
2. -17
3. -82
4. 15
5. -9
6. 67
7. 99
8. -85
9. 77
10. 4
11. -53
12. -28
13. -35
14. -83
15. 97
16. 9
17. 81
18. 54
19. -81
20. -10