

**Determinar el valor de cada variable.****Respuestas**

1)  $88 - B = 0$

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

2)  $-34 + C = 0$

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

3)  $83 + D = 0$

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

4)  $-90 + E = 0$

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

5)  $37 - F = 0$

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

6)  $61 - G = 0$

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

7)  $H + 68 = 0$

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

8)  $28 - J = 0$

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

9)  $71 - K = 0$

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

10)  $L - (-95) = 0$

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

11)  $-1 - M = 0$

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

12)  $N + (-85) = 0$

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

13)  $P - (-30) = 0$

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

14)  $-30 - Q = 0$

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

15)  $7 + R = 0$

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

16)  $S + 6 = 0$

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

17)  $T - (-68) = 0$

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

18)  $-21 + W = 0$

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

19)  $Y + (-80) = 0$

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

20)  $98 + Z = 0$

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



Determinar el valor de cada variable.

- 1)  $88 - B = 0$
- 2)  $-34 + C = 0$
- 3)  $83 + D = 0$
- 4)  $-90 + E = 0$
- 5)  $37 - F = 0$
- 6)  $61 - G = 0$
- 7)  $H + 68 = 0$
- 8)  $28 - J = 0$
- 9)  $71 - K = 0$
- 10)  $L - (-95) = 0$
- 11)  $-1 - M = 0$
- 12)  $N + (-85) = 0$
- 13)  $P - (-30) = 0$
- 14)  $-30 - Q = 0$
- 15)  $7 + R = 0$
- 16)  $S + 6 = 0$
- 17)  $T - (-68) = 0$
- 18)  $-21 + W = 0$
- 19)  $Y + (-80) = 0$
- 20)  $98 + Z = 0$

**Respuestas**

1. 88
2. 34
3. -83
4. 90
5. 37
6. 61
7. -68
8. 28
9. 71
10. -95
11. -1
12. 85
13. -30
14. -30
15. -7
16. -6
17. -68
18. 21
19. 80
20. -98