



Determine the value of each variable.

Answers

1) $13 - R = 0$

1. _____

2) $G + 16 = 0$

2. _____

3) $97 + Y = 0$

3. _____

4) $21 - Q = 0$

4. _____

5) $-1 - D = 0$

5. _____

6) $M + (-30) = 0$

6. _____

7) $24 + T = 0$

7. _____

8) $-39 + J = 0$

8. _____

9) $-76 + H = 0$

9. _____

10) $81 - P = 0$

10. _____

11) $-32 - W = 0$

11. _____

12) $E + 62 = 0$

12. _____

13) $30 + L = 0$

13. _____

14) $Z - (-24) = 0$

14. _____

15) $92 - F = 0$

15. _____

16) $A + (-36) = 0$

16. _____

17) $B - (-54) = 0$

17. _____

18) $C + (-9) = 0$

18. _____

19) $14 - S = 0$

19. _____

20) $K - (-35) = 0$

20. _____



Determine the value of each variable.

- 1) $13 - R = 0$
- 2) $G + 16 = 0$
- 3) $97 + Y = 0$
- 4) $21 - Q = 0$
- 5) $-1 - D = 0$
- 6) $M + (-30) = 0$
- 7) $24 + T = 0$
- 8) $-39 + J = 0$
- 9) $-76 + H = 0$
- 10) $81 - P = 0$
- 11) $-32 - W = 0$
- 12) $E + 62 = 0$
- 13) $30 + L = 0$
- 14) $Z - (-24) = 0$
- 15) $92 - F = 0$
- 16) $A + (-36) = 0$
- 17) $B - (-54) = 0$
- 18) $C + (-9) = 0$
- 19) $14 - S = 0$
- 20) $K - (-35) = 0$

Answers

1. 13
2. -16
3. -97
4. 21
5. -1
6. 30
7. -24
8. 39
9. 76
10. 81
11. -32
12. -62
13. -30
14. -24
15. 92
16. 36
17. -54
18. 9
19. 14
20. -35