Equations - Single Variable

Solve for the variable.

1. \(5 - y = 2\)  
2. \(2 - y = -1\)

3. \(8 - y = 5\)  
4. \(y - 5 = 4\)

5. \(y + 4 = 7\)  
6. \(y + 8 = 15\)

7. \(y + 4 = 13\)  
8. \(y + 5 = 14\)

9. \(y - 3 = 6\)  
10. \(y + 5 = 11\)

11. \(y + 7 = 13\)  
12. \(y - 5 = 0\)

13. \(y + 6 = 13\)  
14. \(y - 5 = -2\)

15. \(y - 8 = -4\)  
16. \(y + 9 = 18\)

17. \(y + 3 = 12\)  
18. \(1 - y = -4\)

19. \(y - 5 = 1\)  
20. \(6 - y = -2\)
Equations - Single Variable

Solve for the variable.

1. \(5 - y = 2\) \(y = 3\)  
2. \(2 - y = -1\) \(y = 3\)

3. \(8 - y = 5\) \(y = 3\)  
4. \(y - 5 = 4\) \(y = 9\)

5. \(y + 4 = 7\) \(y = 3\)  
6. \(y + 8 = 15\) \(y = 7\)

7. \(y + 4 = 13\) \(y = 9\)  
8. \(y + 5 = 14\) \(y = 9\)

9. \(y - 3 = 6\) \(y = 9\)  
10. \(y + 5 = 11\) \(y = 6\)

11. \(y + 7 = 13\) \(y = 6\)  
12. \(y - 5 = 0\) \(y = 5\)

13. \(y + 6 = 13\) \(y = 7\)  
14. \(y - 5 = -2\) \(y = 3\)

15. \(y - 8 = -4\) \(y = 4\)  
16. \(y + 9 = 18\) \(y = 9\)

17. \(y + 3 = 12\) \(y = 9\)  
18. \(1 - y = -4\) \(y = 5\)

19. \(y - 5 = 1\) \(y = 6\)  
20. \(6 - y = -2\) \(y = 8\)