

Name: _____

Solve for the variable.

1. $1 - y = -5$ $y = 6$ 2. $y + 1 = 2$ $y = 1$ 3. $8 - y = 1$ $y = 7$ 4. $y - 2 = 1$ $y = 3$

5. $6 - y = 2$ $y = 4$ 6. $y + 9 = 10$ $y = 1$ 7. $5 - y = 3$ $y = 2$ 8. $7 - y = -2$ $y = 9$

9. $y + 5 = 6$ $y = 1$ 10. $4 + y = 13$ $y = 9$ 11. $y + 3 = 8$ $y = 5$ 12. $y - 8 = 1$ $y = 9$

13. $y - 8 = -3$ $y = 5$ 14. $2 + y = 3$ $y = 1$ 15. $y + 1 = 10$ $y = 9$ 16. $8 + y = 14$ $y = 6$

17. $8 - y = 3$ $y = 5$ 18. $y - 6 = 2$ $y = 8$ 19. $y - 1 = 8$ $y = 9$ 20. $6 - y = 4$ $y = 2$

21. $y - 4 = 3$ $y = 7$ 22. $1 - y = -4$ $y = 5$ 23. $y + 2 = 4$ $y = 2$ 24. $y - 1 = 6$ $y = 7$

25. $5 - y = -1$ $y = 6$ 26. $1 - y = -3$ $y = 4$ 27. $7 + y = 12$ $y = 5$ 28. $3 + y = 11$ $y = 8$

29. $7 - y = 5$ $y = 2$ 30. $y + 9 = 14$ $y = 5$ 31. $y + 2 = 8$ $y = 6$ 32. $y + 6 = 8$ $y = 2$

33. $y + 4 = 10$ $y = 6$ 34. $y + 2 = 5$ $y = 3$ 35. $8 + y = 11$ $y = 3$ 36. $y + 1 = 4$ $y = 3$

37. $2 - y = -3$ $y = 5$ 38. $y + 3 = 10$ $y = 7$ 39. $y - 2 = 0$ $y = 2$ 40. $6 - y = 3$ $y = 3$