

Ecuaciones Lineales Simples (I)

Resolver para cada variable.

1. $x - (-5) = 13$

6. $c - 1 = -4$

11. $c - (-2) = -5$

2. $u + 8 = 14$

7. $v + (-5) = -4$

12. $y - 6 = -10$

3. $u + (-4) = 0$

8. $v - (-9) = 1$

13. $a - (-4) = 5$

4. $v + 6 = 7$

9. $b - 6 = -6$

14. $y - 3 = 3$

5. $c + 1 = 2$

10. $y + (-3) = -10$

15. $c - 8 = -15$