

Ecuaciones Lineales Simples (A)

Resolver para cada variable.

1. $a - (-3) = 1$

6. $z - (-6) = -1$

11. $v + 1 = 5$

2. $c - (-5) = 1$

7. $a - 2 = -4$

12. $y + (-9) = -14$

3. $a + (-2) = 5$

8. $x - 9 = -17$

13. $v - (-7) = 6$

4. $z - 6 = -12$

9. $z + 10 = 1$

14. $u - (-10) = 6$

5. $y - 2 = -11$

10. $u - 5 = 1$

15. $u - (-8) = 8$