

## Ecuaciones Lineales Simples (B)

Resolver para cada variable.

1.  $u + 6 = 14$

6.  $z - (-9) = 4$

11.  $b + 10 = 20$

2.  $u - 6 = -13$

7.  $a - (-1) = 0$

12.  $x - (-1) = 8$

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

8.  $v + 4 = -6$

13.  $v - 4 = -13$

4.  $b + 1 = 7$

9.  $y + (-1) = 2$

14.  $y - (-9) = 15$

5.  $c - (-8) = 7$

10.  $v + (-4) = 4$

15.  $x - 6 = -10$

## Ecuaciones Lineales Simples (B) Respuestas

Resolver para cada variable.

1.  $u + 6 = 14$   
 $u = 8$

6.  $z - (-9) = 4$   
 $z = -5$

11.  $b + 10 = 20$   
 $b = 10$

2.  $u - 6 = -13$   
 $u = -7$

7.  $a - (-1) = 0$   
 $a = -1$

12.  $x - (-1) = 8$   
 $x = 7$

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

8.  $v + 4 = -6$   
 $v = -10$

13.  $v - 4 = -13$   
 $v = -9$

4.  $b + 1 = 7$   
 $b = 6$

9.  $y + (-1) = 2$   
 $y = 3$

14.  $y - (-9) = 15$   
 $y = 6$

5.  $c - (-8) = 7$   
 $c = -1$

10.  $v + (-4) = 4$   
 $v = 8$

15.  $x - 6 = -10$   
 $x = -4$