

## Ecuaciones Lineales Simples (D)

Resolver para cada variable.

1.  $z - 3 = 22$

6.  $y - 5 = -3$

11.  $y + 7 = -10$

2.  $v - (-9) = 11$

7.  $u + (-2) = -25$

12.  $y + (-5) = 13$

3.  $c - (-9) = 14$

8.  $b + 10 = 28$

13.  $u - 1 = 8$

4.  $c + (-9) = 11$

9.  $a - 10 = -3$

14.  $x + 5 = -2$

5.  $y - 3 = 7$

10.  $a - 2 = 17$

15.  $x + (-10) = -3$

## Ecuaciones Lineales Simples (D) Respuestas

Resolver para cada variable.

$$1. z - 3 = 22 \\ z = 25$$

$$6. y - 5 = -3 \\ y = 2$$

$$11. y + 7 = -10 \\ y = -17$$

$$2. v - (-9) = 11 \\ v = 2$$

$$7. u + (-2) = -25 \\ u = -23$$

$$12. y + (-5) = 13 \\ y = 18$$

$$3. c - (-9) = 14 \\ c = 5$$

$$8. b + 10 = 28 \\ b = 18$$

$$13. u - 1 = 8 \\ u = 9$$

$$4. c + (-9) = 11 \\ c = 20$$

$$9. a - 10 = -3 \\ a = 7$$

$$14. x + 5 = -2 \\ x = -7$$

$$5. y - 3 = 7 \\ y = 10$$

$$10. a - 2 = 17 \\ a = 19$$

$$15. x + (-10) = -3 \\ x = 7$$