

## Équations Linéaires (C)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1.  $v + (-1) = 4$

6.  $x + 2 = -8$

11.  $v + 8 = 16$

2.  $c + 3 = 4$

7.  $b + (-10) = -4$

12.  $b + (-6) = -9$

3.  $a + 10 = 7$

8.  $b + 6 = -2$

13.  $u + (-3) = -7$

4.  $y + 4 = -5$

9.  $u + (-6) = 2$

14.  $u + 4 = -1$

5.  $u + 7 = 5$

10.  $y + 9 = 19$

15.  $a + (-6) = -6$

## Équations Linéaires (C) Solutions

Trouvez la valeur de chaque variable.

1.  $v + (-1) = 4$   
 $v = 5$

6.  $x + 2 = -8$   
 $x = -10$

11.  $v + 8 = 16$   
 $v = 8$

2.  $c + 3 = 4$   
 $c = 1$

7.  $b + (-10) = -4$   
 $b = 6$

12.  $b + (-6) = -9$   
 $b = -3$

3.  $a + 10 = 7$   
 $a = -3$

8.  $b + 6 = -2$   
 $b = -8$

13.  $u + (-3) = -7$   
 $u = -4$

4.  $y + 4 = -5$   
 $y = -9$

9.  $u + (-6) = 2$   
 $u = 8$

14.  $u + 4 = -1$   
 $u = -5$

5.  $u + 7 = 5$   
 $u = -2$

10.  $y + 9 = 19$   
 $y = 10$

15.  $a + (-6) = -6$   
 $a = 0$