

## Équations Linéaires (C)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1.  $a - 2 = 7$

6.  $y + 1 = 9$

11.  $b - 3 = 0$

2.  $u + 8 = 16$

7.  $z + 5 = 5$

12.  $z + 10 = 14$

3.  $u + 2 = 12$

8.  $x - 1 = 3$

13.  $a + 3 = 11$

4.  $x + 7 = 13$

9.  $b - 5 = 0$

14.  $u - 3 = 4$

5.  $b + 1 = 6$

10.  $b + 10 = 12$

15.  $u + 6 = 13$

## Équations Linéaires (C) Solutions

Trouvez la valeur de chaque variable.

1.  $a - 2 = 7$   
 $a = 9$

6.  $y + 1 = 9$   
 $y = 8$

11.  $b - 3 = 0$   
 $b = 3$

2.  $u + 8 = 16$   
 $u = 8$

7.  $z + 5 = 5$   
 $z = 0$

12.  $z + 10 = 14$   
 $z = 4$

3.  $u + 2 = 12$   
 $u = 10$

8.  $x - 1 = 3$   
 $x = 4$

13.  $a + 3 = 11$   
 $a = 8$

4.  $x + 7 = 13$   
 $x = 6$

9.  $b - 5 = 0$   
 $b = 5$

14.  $u - 3 = 4$   
 $u = 7$

5.  $b + 1 = 6$   
 $b = 5$

10.  $b + 10 = 12$   
 $b = 2$

15.  $u + 6 = 13$   
 $u = 7$