

Équations Linéaires (H)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $v + (-3) = -8$

6. $x + (-7) = -9$

11. $x + 9 = 15$

2. $b - 2 = -12$

7. $x - 8 = -15$

12. $v + 5 = -2$

3. $c - (-9) = 0$

8. $a + (-3) = 6$

13. $y + 7 = 13$

4. $u + 10 = 3$

9. $v - 6 = -3$

14. $y + 8 = 17$

5. $a + (-8) = -5$

10. $v - 3 = -1$

15. $z - 7 = 3$

Équations Linéaires (H) Solutions

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $v + (-3) = -8$
 $v = -5$

6. $x + (-7) = -9$
 $x = -2$

11. $x + 9 = 15$
 $x = 6$

2. $b - 2 = -12$
 $b = -10$

7. $x - 8 = -15$
 $x = -7$

12. $v + 5 = -2$
 $v = -7$

3. $c - (-9) = 0$
 $c = -9$

8. $a + (-3) = 6$
 $a = 9$

13. $y + 7 = 13$
 $y = 6$

4. $u + 10 = 3$
 $u = -7$

9. $v - 6 = -3$
 $v = 3$

14. $y + 8 = 17$
 $y = 9$

5. $a + (-8) = -5$
 $a = 3$

10. $v - 3 = -1$
 $v = 2$

15. $z - 7 = 3$
 $z = 10$