

Équations Linéaires (F)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $y + 1 = 5$

6. $u + 10 = 20$

11. $z + 3 = 6$

2. $y + 7 = 8$

7. $b + 10 = 19$

12. $y + 8 = 15$

3. $z + 1 = 4$

8. $c + 4 = 13$

13. $y + 3 = 8$

4. $x + 2 = 8$

9. $b + 8 = 17$

14. $z + 3 = 4$

5. $y + 2 = 4$

10. $x + 10 = 10$

15. $b + 6 = 11$

Équations Linéaires (F) Solutions

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $y + 1 = 5$
 $y = 4$

6. $u + 10 = 20$
 $u = 10$

11. $z + 3 = 6$
 $z = 3$

2. $y + 7 = 8$
 $y = 1$

7. $b + 10 = 19$
 $b = 9$

12. $y + 8 = 15$
 $y = 7$

3. $z + 1 = 4$
 $z = 3$

8. $c + 4 = 13$
 $c = 9$

13. $y + 3 = 8$
 $y = 5$

4. $x + 2 = 8$
 $x = 6$

9. $b + 8 = 17$
 $b = 9$

14. $z + 3 = 4$
 $z = 1$

5. $y + 2 = 4$
 $y = 2$

10. $x + 10 = 10$
 $x = 0$

15. $b + 6 = 11$
 $b = 5$