

Équations Linéaires (I)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $c - 3 = 2$

6. $z - 5 = 4$

11. $v - 1 = 5$

2. $z - 4 = 5$

7. $a - 1 = 6$

12. $y - 5 = 3$

3. $v - 4 = 4$

8. $y - 3 = 7$

13. $v - 4 = 4$

4. $y - 1 = 9$

9. $u - 1 = 0$

14. $z - 2 = 8$

5. $z - 6 = 4$

10. $c - 8 = 1$

15. $c - 6 = 3$