

Équations Linéaires (B)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $x + 2 = -6$

6. $a + 5 = 9$

11. $u + 3 = 11$

2. $a + 4 = 7$

7. $x + 9 = 3$

12. $z + (-10) = 0$

3. $u + 9 = 15$

8. $z + (-7) = -4$

13. $x + 10 = 19$

4. $v + 6 = 1$

9. $b + 3 = -7$

14. $z + (-9) = -11$

5. $y + (-7) = 2$

10. $b + 5 = 2$

15. $v + 1 = -8$