

## Équations Linéaires (B)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1.  $-3v - (-2) = 11$

6.  $2a - 6 = -6$

11.  $2c - 3 = -13$

2.  $-3b - 5 = 13$

7.  $2x - 10 = 8$

12.  $-2a - 3 = 3$

3.  $-3x + 7 = 34$

8.  $3z - 9 = 21$

13.  $3z + 8 = -16$

4.  $3u - 8 = -29$

9.  $2v + 4 = 0$

14.  $-3z + 5 = 20$

5.  $-2u + 3 = -3$

10.  $2v - (-10) = 26$

15.  $2a + (-5) = 1$