

Équations Linéaires (G)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $2b - 3 = -7$

6. $3y + 5 = -13$

11. $-2z - 9 = -7$

2. $-2y + 2 = -12$

7. $3b + 6 = 18$

12. $3x + 3 = -21$

3. $-2b - (-4) = 6$

8. $3u + 2 = 14$

13. $3x + (-1) = -4$

4. $3u + (-4) = -34$

9. $-3b - (-10) = -11$

14. $3z + 4 = -23$

5. $3u - (-2) = 5$

10. $3v - 8 = 19$

15. $3u - 3 = 15$