

Équations Linéaires (B)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $-3x + 6 = 3$

6. $3x + 5 = 17$

11. $2u + 5 = -7$

2. $3u + (-4) = -22$

7. $3u + 6 = 3$

12. $3c + (-9) = -33$

3. $-2u + 10 = -4$

8. $3c + 7 = 34$

13. $-3x + 4 = -20$

4. $-3c + (-2) = -17$

9. $3u + 9 = 12$

14. $-3v + (-10) = -34$

5. $-3x + 2 = 14$

10. $-2v + 2 = -16$

15. $2v + 10 = 28$