

Équations Linéaires (H)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $7 - \frac{b}{7} = 0$

6. $5 - \frac{v}{4} = 12$

11. $\frac{v}{-8} - 3 = -5$

2. $\frac{c}{9} + (-6) = 3$

7. $3 - \frac{u}{2} = 0$

12. $-3 + \frac{z}{-8} = -1$

3. $\frac{y}{2} + (-6) = -2$

8. $\frac{x}{-9} - 4 = 0$

13. $\frac{x}{-7} - 1 = 1$

4. $\frac{x}{-8} - (-3) = 8$

9. $\frac{v}{7} + 10 = 8$

14. $\frac{x}{4} + (-6) = -1$

5. $8 - \frac{z}{-5} = 10$

10. $\frac{y}{7} - (-7) = 12$

15. $9 + \frac{c}{-3} = 15$