

Équations Linéaires (G)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $8c = 16$

6. $\frac{12}{y} = 2$

11. $z + 9 = 17$

2. $\frac{a}{2} = 3$

7. $\frac{60}{x} = 6$

12. $10 - \frac{v}{5} = 7$

3. $3z + 2 = 8$

8. $\frac{x}{8} = 4$

13. $2 + \frac{4}{v} = 4$

4. $4 - \frac{b}{8} = 0$

9. $10 - \frac{b}{6} = 4$

14. $x + 3 = 10$

5. $\frac{20}{y} + 3 = 7$

10. $\frac{3}{u} = 3$

15. $x + 6 = 16$