

Équations Linéaires (F)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $2 + \frac{6}{c} = 5$

6. $v + 2 = 10$

11. $b + 4 = 12$

2. $7z = 42$

7. $2 + \frac{2}{x} = 4$

12. $\frac{42}{a} = 7$

3. $2b - 2 = 4$

8. $\frac{y}{9} = 5$

13. $\frac{35}{a} = 7$

4. $9 + \frac{56}{y} = 16$

9. $\frac{y}{3} = 2$

14. $3b - 2 = 25$

5. $10 + \frac{21}{b} = 13$

10. $10 + \frac{20}{c} = 14$

15. $\frac{35}{b} - 4 = 1$