

Réaménagement de Formules (E)

Résolvez l'équation pour trouver la valeur de c en termes des autres variables.

1. $\frac{c}{x} = b$

5. $u = 5 - c$

9. $c + x = -5$

2. $z = -\frac{3}{c}$

6. $-2 = \frac{c}{a}$

10. $c - (-7) = b$

3. $-9 - c = z$

7. $4 = c + z$

11. $\frac{c}{7} = u$

4. $cb = -8$

8. $1 = c + x$

12. $cv = -8$