

Réaménagement de Formules (E)

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

1. $\frac{c}{a} + u = 3$

5. $z = a - y + u$

9. $a - u + x = b$

2. $u - \frac{c}{a} = z$

6. $x = y - a + 8$

10. $a - x - z = b$

3. $v = a + 7 + z$

7. $(x - a)v = u$

11. $x = (b - a)v$

4. $5a + c = b$

8. $ab - v = y$

12. $x - (a + (-8)) = u$