

## Réaménagement de Formules (G)

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

1.  $u - c + v = b$

5.  $b = a - (u - x)$

9.  $b - u + y = a$

2.  $u + c - z = a$

6.  $u - 7 + c = x$

10.  $u - 8 + z = b$

3.  $6 - (u + b) = v$

7.  $v - u - z = c$

11.  $c = z - (x - u)$

4.  $u + z - (-8) = x$

8.  $y - (u - x) = v$

12.  $10 = u + a + v$