

## Réaménagement de Formules (B)

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

1.  $a - z = x$

5.  $v = b - z$

9.  $-7 - z = x$

2.  $z - (-4) = b$

6.  $b = \frac{z}{x}$

10.  $-8 = \frac{a}{z}$

3.  $z + 9 = c$

7.  $\frac{z}{6} = c$

11.  $zy = b$

4.  $z - x = b$

8.  $4 = z + y$

12.  $zc = 10$