

## Réaménagement de Formules (I)

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

1.  $-7v = c$

5.  $\frac{b}{v} = z$

9.  $-6 = \frac{v}{b}$

2.  $vx = 4$

6.  $b = vx$

10.  $-10 = \frac{v}{x}$

3.  $z = 2v$

7.  $x = 5v$

11.  $\frac{y}{v} = z$

4.  $-10 = \frac{v}{y}$

8.  $vc = 1$

12.  $\frac{5}{v} = z$