

Réaménagement de Formules (H)

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

1. $\frac{u}{zc} = a$

5. $b = zya$

9. $-6\frac{u}{z} = v$

2. $a = zbv$

6. $\frac{v}{zb} = a$

10. $c = zxv$

3. $-\frac{3}{\left(\frac{z}{c}\right)} = b$

7. $6za = b$

11. $\frac{x}{zy} = b$

4. $v = -\frac{8}{zy}$

8. $\frac{y}{z}x = u$

12. $\frac{b}{z}y = 6$