

Réaménagement de Formules (H)

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

1. $\frac{u}{b} = 1$

5. $bc = 8$

9. $u = b - (-3)$

2. $a = b - z$

6. $b + c = 8$

10. $bx = 1$

3. $\frac{a}{b} = y$

7. $\frac{x}{b} = u$

11. $a = b + u$

4. $\frac{b}{a} = 9$

8. $b + a = c$

12. $b + 3 = u$