

Réaménagement de Formules (F)

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

1. $-5 = \frac{x}{a}$

5. $3a = z$

9. $av = -2$

2. $az = b$

6. $u = \frac{y}{a}$

10. $z = ac$

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

7. $u = -3a$

11. $\frac{y}{a} = 9$

4. $\frac{7}{a} = x$

8. $\frac{c}{a} = 8$

12. $\frac{y}{a} = -6$