

Evaluation d'Expressions (C)

Utilisez la valeur donnée pour évaluer l'expression.

1. $\left((-10(c+3))^2\right)^3$
($c = -3$)

5. $10 + (-10) + c(v+9)$
($c = 6, v = 6$)

2. $\frac{z-4}{b-5-u}$
($u = -9, z = 4, b = -5$)

6. $u(v+u)(u+v)$
($u = -2, v = 4$)

3. $8 - y\left(-10 + \frac{y}{y}\right)$
($y = 4$)

7. $\frac{c(c - (-7))}{(c = 7)} \cdot (-4)$

4. $9 + (-1) - (a - (-1)) + a$
($a = 4$)

8. $b + (-1) - (-6 + b) \cdot v$
($b = -8, v = 6$)