

Evaluar Expresiones (C)

Evalúe cada expresión usando los valores dados.

1. $v - (c - c)$
($c = 4, v = 2$)

5. $10 \div z + z$
($z = 7$)

9. $x \div (2x)$
($x = 4$)

2. $7 + u \div 6$
($u = 10$)

6. $(7 + 9) \cdot b$
($b = 3$)

10. $10b \cdot 9$
($b = 1$)

3. $(8 - b) \div 10$
($b = 7$)

7. $6 - u - 2$
($u = 2$)

11. $x - 8 + 7$
($x = 10$)

4. $v^2 \div y$
($y = 6, v = 8$)

8. $7 \div 7 \div x$
($x = 5$)

12. $9 \div (y + a)$
($y = 7, a = 5$)