

Evaluar Expresiones (B)

Evalúe cada expresión usando los valores dados.

1. $x \div x \cdot 10$
($x = 3$)

5. $u \div (6 \div y)$
($y = 3, u = 3$)

9. $y - (10 - u)$
($y = 5, u = 6$)

2. $8 - y^3$
($y = 1$)

6. $2 - (8 - u)$
($u = 8$)

10. $5 - b^3$
($b = 1$)

3. $y \div (2a)$
($y = 8, a = 5$)

7. $y(y + 3)$
($y = 3$)

11. $1 \div z^2$
($z = 6$)

4. $10(c + 4)$
($c = 3$)

8. $y^4 + y$
($y = 3$)

12. $(7 + 9) \cdot a$
($a = 3$)