

Evaluar Expresiones (E)

Evalúe cada expresión usando los valores dados.

1. $z \cdot z^2$
($z = 1$)

5. $6^2 + u$
($u = 4$)

9. $2 + c \div c$
($c = 3$)

2. $a - a^3$
($a = 1$)

6. $10 \div v \div 4$
($v = 8$)

10. $6y + 4$
($y = 10$)

3. $6 + c + 5$
($c = 7$)

7. $(v \div 4)^4$
($v = 6$)

11. $a + 2b$
($a = 4, b = 1$)

4. $v - v^3$
($v = 1$)

8. $1 - c \div c$
($c = 10$)

12. $a \div 4 \cdot 9$
($a = 2$)