

Matemáticas: PRE-UNIVERSITARIA

EXPRESIONES ALGEBRAICAS Y OPERACION

de 0.5

Matricula: _____ NOMBRE _____ Grupo _____

Lo peor de la ingratitud es que siempre quiere tener razón (J. Benavente)

I. IDENTIFICA LO QUE SE TE PIDE EN CADA CASO.

Salmos 120:1 A Jehová clamé estando en angustia, Y él me respondió

I. EVALUAR LAS SIGUIENTES EXPRESIONES:

a) $I = Prt$ siendo $P = 7,653.56$ $r = 15\%$ $t = \frac{5}{12}$

La diferencia entre lo imposible y lo posible radica en la fuerza de carácter de la persona. (Lasorda)

b) $I = Prt$ $P = \$4,987.78$ $r = 22\%$ $t = \frac{4}{12}$

I. ORDENA EN FORMA DESCENDENTE LOS SIGUIENTES POLINOMIOS

a) $6 - x^3 + 8x^4 - 5x^6 - 8x^2 + 3x^5 - 4x$ _____

II. RESOLVER LAS OPERACIONES DE DIVISIÓN UN POLINOMIOS ENTRE UN MONOMIOS

d) $(12x^{14} - 6x^7 + 24x^6) \div (4x^4) =$