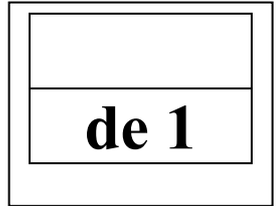


EXPRESIONES ALGEBRAICAS Y OPERACIONES



Matricula: _____ NOMBRE _____ Grupo _____
Lo peor de la ingratitud es que siempre quiere tener razón (J. Benavente)

I. IDENTIFICAR DE LOS SIGUIENTES TÉRMINOS CUÁL ES MONOMIO CON UNA (M) Y FRACCIÓN ALGEBRAICA CON (FA).

d) $\sqrt{25x^4}$		e) $-9x^2y^5$		f) $\sqrt[4]{x^{10}}$	
-------------------	--	---------------	--	-----------------------	--

II. DETERMINE EL GRADO ABSOLUTO Y RELATIVO DE LOS SIGUIENTES MONOMIOS.

Monomios	Grado Absoluto	Grado Relativo
$-2a^2bc^5d^3c$		

III. DETERMINE EL VALOR NUMÉRICO DE LOS SIGUIENTES MONOMIOS

a) $-4a^2b$ si $a = -3$ y $b = -2$

b) $-5a^3b^2$ si $a = -2$ y $b = 3$