

Matemáticas: PRE-UNIVERSITARIA₁

EXPRESIONES ALGEBRAICAS Y OPERACIONES

Matricula: _____ NOMBRE _____ Grupo _____

I. RESOLVER LOS SIGUIENTES MONOMIOS Y EXPRESA EL EXPONENTE POSITIVOS.

Notas: debo ver los procesos, que se hacen para determinar la solución y simplificar si es posible

$$a) \frac{-24m^4n^3}{8mn} =$$

$$b) \frac{-12a^3n^5}{16a^5n^2} =$$

$$c) \frac{-36x^9y^3}{-27x^3y^5} =$$

$$d) \frac{\frac{2}{3}x^4y^9}{-\frac{5}{6}x^7y^5} =$$