



# CUADERNILLO

## De prácticas

Nombre: \_\_\_\_\_ Sección: \_\_\_\_\_

Prof. Ardis Arias Varela

**Indicaciones:** Este es el **ÚNICO** material que usted va a entregar a la docente para revisión. Por favor recordar escribir su nombre y sección.

### Actividad I PARTE. SEMANA #5 (Del 13 al 17 de septiembre)

B.1 A continuación, se presentan varios polinomios. Clasifique esos polinomios según su número de términos, escribiendo dentro del paréntesis la letra respectiva.

$4x + 15y - 3$  ( )

$xy - z$  ( )

$4 - x + 3x$  ( )

$15t$  ( )

$rtx + 15$  ( )

$a + 3b + 2b + 1$  ( )

$a + b + c + d + f + e$  ( )

$4x^2 + 1$  ( )

$\frac{8}{9}pq + p + 3q$  ( )

$\frac{x+y-z}{3}$  ( )

M. monomio

B. binomio

T. trinomio

P. polinomio

B. 2 Completar el siguiente cuadro.

Nº términos	Nombre del polinomio	Ejemplos
	Monomio	
		$3m - 5n + 11p - 17$
Dos		
	Trinomio	