

Polinomios

ACTIVIDAD 1 : MARCAR LAS DEFINICIONES CORRECTAS

- UN MONOMIO ES UNA CLASE DE POLINOMIO, QUE POSEE DOSTÉRMINO
 - EL TERMINO DE UN POLINOMIO ES UNA EXPRESIÓN ALGEBRAICA CONFORMADA POR UNA VARIABLE, UN EXPONENTE Y UN COEFICIENTE.
 - TRINOMIO POLINOMIO FORMADO POR DOS TÉRMINOS.
 - LOS POLINOMIOS SON EXPRESIONES ALGEBRAICAS CONFORMADAS POR TÉRMINOS SEPARADOS POR OPERACIONES DE DIVICION
 - MONOMIO: POLINOMIO FORMADO POR UN SOLO TERMINO.
 - COEFICIENTES: SON LOS NÚMEROS RACIONALES QUE PRECEDEN A LA VARIABLE.

ACTIVIDAD 2: UNIR CON FLECHAS LOS POLINOMIOS CON SU TIPO CORRESPONDIENTES

X-6

MONOMIO

$$2X+3Y+1$$

BINOMIO

6x

TRINOMIO

ACTIVIDAD 3: COMPLETAR LA DEFINICIÓN

SE DEFINE ----- COMO UN PROCESO
MEDIANTE EL CUAL UN POLINOMIO ES EXPRESADO COMO PRODUCTO
DE DOS O MAS POLINOMIOS, DE GRADO MENOR O IGUAL QUE EL SUYO
DENOMINADO FACTORES.