EXPRESIÓN ALGEBRAICA

Generalización de la vritmetica que en lugar de emplear números concretos , las representanta mediante símbolos EJEMPLO 2+5 = a+b



Un termino algebraico consta de una o varias literales que se multiplican o dividen y un coeficiente,es decir en el solo se identifica un signo más o uno menos

ÉALGEBRA

ORDENACIÓN DE LOS ELEMENTOS

Las literales en un mismo termino se ordenan alfabéticamente sin tomar en cuenta los exponentes





VALOR NUMÉRICO

El valor de númerico de una expresión algebraica se obtiene al sustituir cada una de sus literales por un valor númerico que se le asigne y afectan las operaciones indicadas

TERMINO SEMEJANTE

Al igual que las operaciones aritméticas en las que podemos identificar fácilmente si un número es igual a otro o no lo es

MULTIPLICACIÓN

Monomio por monomio

para multiplicar dos monomios se siguen tres simples pasos se aplica la ley de los signos , se multiplican los coeficientes numerico,