



**Nombre de alumno: NORMA VALERIA
RODRIGUEZ GAINDO**

**Nombre del profesor: JUNA JOSE
OGEDA**

**Nombre del trabajo: ENSAYO DE
TERMINOS ALGEBRAICOS**

Materia: ALGEBRA

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1

Grupo: A RECURSOS HUMANOS

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020

Introducción

En este ensayo vamos a hablar sobre algebra un término algebraico pero para comenzar que es la algebra:

Algebra es una rama de las matemáticas que se enfoca principalmente en los números en los signos en las letras y con ello se logra hacer múltiples operaciones realmente la algebra se basa en el término algebraico y esto es lo que vamos a ver en este ensay.

Primordialmente en este ensayo nos vamos a enfocar en el término algebraico ¿qué es? ¿Por qué? que hace que se convierta en un término algebraico.

Prácticamente este es el objetivo que se espera de este proyecto es reconocer un signo algebraico y más allá de los signos los números y letras saber qué factores intervienen para que este se convierta en un signo literario.

La algebra prácticamente se base en ello en emplear los números y signos para llegar a obtener el conocimiento.

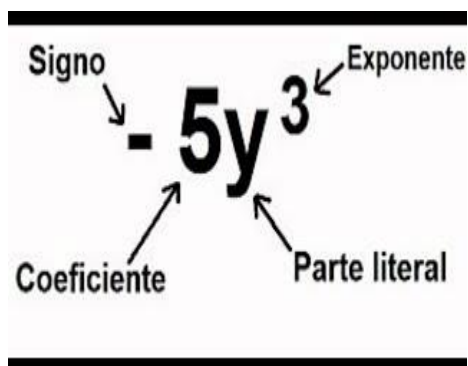
Para comenzar con este ensayo

¿Qué es un término algebraico?

Un término algebraico es una expresión formada por una o par más factores numéricos o literarios prácticamente un término algebraico tiene más de una variable, cada termino algebraico se distingue por el coeficiente numérico y la parte literal se define el grado de un término algebraico como la suma de los exponentes de cada factor de la parte literal.

Así como se le llama termino algebraico cuyas partes no están separadas por un signo + o un - , el termino algebraico es producto de un factor numérico el término se distingue el coeficiente numérico.

Prácticamente un término algebraico es lo siguiente



¿Qué contiene un signo algebraico?

Contiene el signo el coeficiente la parte litera y el exponente esto es el término algebraico.

El signo el signo del termino algebraico puede variar ya que tanto puede ser su signo positivo puede ser negativo.

Por otro lado está el coeficiente el coeficiente en un factor que está vinculado con monomios.

El exponente el exponente tiene diversos usos pera para el termino algebraico sirve para resaltar lo potencia del coeficiente.

La parte literal consiste en las letras que aparecen en los exponentes.

¿Cómo se identifica el grado de un término algebraico? La manera en la que podemos identificar el termino algebraico es checando prácticamente que contenga los signos el numero la parte literal y el exponente y sobretodo sabiendo que es el termino literario. Un objetivo que se obtiene en la suma de los exponentes

¿Qué diferencia existe entre el lenguaje común y el lenguaje algebraico? La diferencia es que en el lenguaje común se habla como popularmente o es el lenguaje que hablamos normalmente en cambio el lenguaje algebraico consta de símbolos números letras, etc.

Conclusión

Para terminar esto fue todo el ensayo esto es de lo que se trató la manera o lo que es el término algebraico que ya sabemos que es la manera en la que se compone lo que hace que sea un término ya que con ello podemos lograr ver o lograr reconocer lo que es un término algebraico

Gracias