



INSTITUCION EDUCATIVA ANGELA RESTREPO MORENO

AREA: MATEMATICAS	GRADO: SEPTIMO
ASIGNATURA: MATEMATICAS	ACTIVIDAD: Taller recuperación (periodo uno)
DOCENTE: LUIS LOPEZ ZULETA	FECHA: abril de 2016

- Los puntos deben ser contestados de forma ordenada, en hojas tamaño carta.
- La presentación de las actividades no indican superación de los logros del periodo, Por eso **TODAS LAS ACTIVIDADES DEBEN SER PRESENTADAS Y APROBADAS.**
- Las actividades de recuperación tienen los siguientes valores: **PROCEDIMENTAL** (taller) un 30%, **ACTITUDINAL** (presentación de la evaluación y del taller) un 20% y **COGNITIVO** (evaluación escrita) un 50%. La fecha de entrega será establecida en clase.
- El taller debe ser manuscrito **(no se aceptan talleres impresos)**

ACTIVIDAD

Para cada uno de los numeral del 1 al 15 desarrollo los siguientes puntos

- Defino el concepto
 - Como es su fórmula y/o su representación
 - Escribo Cuatro ejemplos con los respectivos dibujos.
- Conjunto y su designación
 - Representación de los Conjuntos.
 - Conjunto por extensión.
 - Conjunto por comprensión
 - Conjunto vacío
 - Conjunto unitario
 - Conjunto finito
 - Conjunto infinito
 - Conjunto universal
 - Subconjunto.
 - Unión de Conjuntos
 - Intersección de Conjuntos
 - Diferencia simétrica entre Conjuntos
 - Diferencia entre conjuntos
 - Complemento de un Conjunto.

Recuerde que cada numeral de los anteriores debe tener tres literales. Donde se deba hacer un procedimiento este debe escribirse en el taller

- Enuncio y resuelvo cuatro problemas con conjuntos
- Realice 7 sumas con 12 sumandos de una cifra
- Realice 7 sumas con 12 sumandos de dos cifras
- Realice 7 sumas con 12 sumandos de tres cifras
- Realice 7 sumas con 12 sumandos de cuatro cifras



“MIS PADRES PIENSAN QUE SOY HONESTO, PERO LA MAYORÍA DE LAS VECES LES MIENTO. DIOS PERDÓNAME PORQUE ALGÚN DÍA TAMBIÉN TENTRÉ HIJOS”

luchoman.webnode.com.co