



LICEO REYNEL

NIT: 41489756-8
PRE ESCOLAR - PRIMARIA - BACHILLERATO BÁSICO - MEDIA VOCACIONAL
Inscripción No. 2732 Aprobación Ministerio de Educación Nacional
Resolución No. 4079 - Dic. 15/99
CONVENIO SENA



Asignatura: MATEMÁTICAS	Curso: SÉPTIMO	Semana: TRES	Guía 3
Docente: Diego Alfonso Gómez Cárdenas			Fecha: Marzo 30 al 3 de Abr
Tema: Construcciones geométricas			
Indicador de Desempeño: Realiza construcciones geométricas utilizando los instrumentos adecuados.			
Nombre del Estudiante:			

“Un comportamiento ético, honesto, autónomo y responsable es garantía del éxito en el aprendizaje y en la superación de esta crisis mundial”

Buenos días,

Todas las actividades se deben desarrollar en el cuaderno. No olvide copiar las definiciones y desarrollar todos ejercicios. Una vez termine el taller, enviar evidencia fotográfica a la plataforma (SIE de Educar) ó al correo electrónico ingdiegomez@hotmail.com; en asunto colocar: Número de la semana, Asignatura, Curso y Apellidos. Ejemplo: **3 - Matemáticas - 702 - Gómez Cárdenas**

CONSTRUCCIONES GEOMÉTRICAS

1. Defina triángulo rectángulo, Hexágono, Decágono y Dodecágono.
2. Escriba y desarrolle en su cuaderno la definición de construcciones geométricas.
3. Siga los pasos para la construcción de un triángulo equilátero, pagina 40 numeral 1, de su libro de matemáticas.
4. Siga los pasos para la construcción de un cuadrado, pagina 40 numeral 2, de su libro de matemáticas.
5. Siga los pasos para la construcción de un pentágono y un decágono, pagina 42 numeral 6, de su libro de matemáticas.

Por favor comentarle a sus compañeros de curso sobre la guía a desarrollar, el correo al cual deben enviar las evidencias fotográficas es: ingdiegomez@hotmail.com y compartan la información, si pueden, envíen las fotos del libro a sus compañeros, colaboremos, recuerden que todos y cada uno de Uds. deben enviar sus avances.