



NOMBRE DEL DOCENTE: __OMAR AGUDELO DIAZ__

AREA: Geometría GRADO: SEPTIMO GRUPO ____

NOMBRE DEL ALUMNO _____

Taller 1 Geometría

El siguiente taller se constituye en una prueba diagnóstica sobre los conocimientos y conceptos estudiados en años anteriores en el área de geometría; esto quiere decir que las preguntas que aquí se hacen pueden ser respondidas sin necesidad de usar teoría adicional.

El estudiante debe hacer una lectura cuidadosa del texto antes de responder cada una de las preguntas y usar los elementos necesarios como: lápiz, regla, compas, transportador, para las construcciones geométricas

1. ¿Qué es un ángulo?

SEGÚN LOS TIPOS DE ÁNGULOS QUE HAY DETERMINE A CUÁL PERTENECE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES ÁNGULOS

2. 21°
3. 92°
4. 200°
5. 180°
6. 90°
7. Realice cada uno de los ángulos 5 ángulos anteriores. Recuerde usar la regla y el transportador.

CON TUS PROPIA PALABRAS DEFINE LOS SIGUIENTES CONCEPTOS

8. Pentágono
9. Octágono
10. Cuadrilátero