



**NOMBRE DEL DOCENTE: OMAR AGUDELO DIAZ**

**ÁREA O ASIGNATURA: \_\_\_\_\_ GEOMETRÍA \_\_\_\_\_ GRADO \_\_ 8° \_\_ GRUPO (S): \_801\_802\_803\_**

**TEMA(S): Ángulos entre paralelas.**

**DIA \_\_\_\_\_ MES \_\_\_ 03 \_\_\_ AÑO\_ 2020 \_  
Taller 4**

**INDICADOR(ES) A DESARROLLAR:**

**Reconoce y utiliza los ángulos, su clasificación y medidas.  
Reconoce y utiliza los ángulos formados entre paralelas.**

**1. DESARROLLO TEÓRICO DE LA TEMÁTICA CON SUS RESPECTIVOS EJEMPLOS**

**Implementos: Libro de Matemáticas páginas 114 y 115, Cuaderno, Lápiz o Lapicero, Regla, Transportador, Compas.**

**Indicaciones:**

**El estudiante debe hacer la lectura e ir respondiendo a las preguntas o actividades en el siguiente orden:**

- a. Saberes previos y Analiza. El estudiante debe hacer lectura de los cuadros de dialogo que están en la parte superior izquierda de la página 114 la respuesta a la pregunta allí realizada se deja a manera de reflexión personal para el estudiante (no se responde, pero se puede hacer uso de las redes sociales para verificar con tu compañero). La pregunta de la parte de “analiza” se toma como pregunta orientadora.**
- b. Conoce. El estudiante debe hacer lectura de las páginas 114 en donde se le dará la definición y clasificación de los triángulos determinados por rectas paralelas. El estudiante debe hacer el proceso en una hoja aparte, con el fin de comprender el concepto trabajado e interiorizarlo. Se recomienda usar un diccionario en caso de no comprender algún de los términos allí presentes.**
- c. Actividades y Evaluación del aprendizaje. El estudiante después de hacer la lectura de las páginas donde está la teoría debe realizar los puntos 1, 2, 3, 4 y la evaluación de aprendizaje. (los cuales se constituyen como la última parte de la actividad evaluativa)**

**2. ENLACES Y/O TEXTOS PARA PROFUNDIZAR LA TEMÁTICA**

**Libro guía: Vamos a aprender del grado 8°, páginas 114 y 115.**

**3. EJERCICIOS DE REPASO**

**Los ejercicios están en el libro de texto y cada estudiante debe desarrollar las actividades en el cuaderno.**