




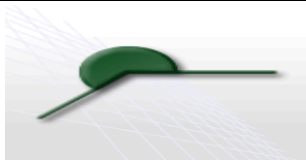
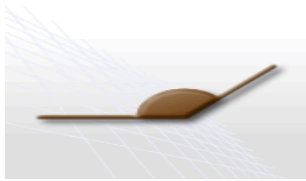
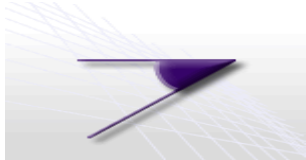
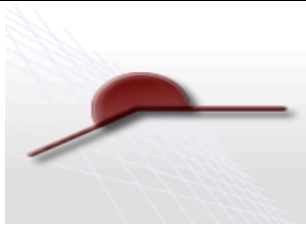
**ACTIVIDAD DE REFUERZO DE GEOEMTRIA 6°SEGUNDO PERIODO**

**DOCENTE: LUZ YASSIRA MENA MOSQUERA**

**FECHA: SEMANA No 12, DEL 19 AGOSTO**

**NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_**

1. LLENAR LA TABLA DE ANGULOS CON SUS NOMBRES Y DEFINICIONES

ANGULOS	NOMBRES	DEFINICION
		
		
		
		
		

2. Elige la opción correcta:

❖ Dos ángulos adyacentes son los que..

A. suman  $180^\circ$

B. suman  $45^\circ$ , tienen el vértice común, un lado común y los otros lados son una prolongación del otro.

C. suman  $180^\circ$ , tienen el vértice común, un lado común y los otros lados son una prolongación del otro.

3. Un ángulo obtuso...

A. es convexo.

B. puede ser convexo o cóncavo.

C. cóncavo.

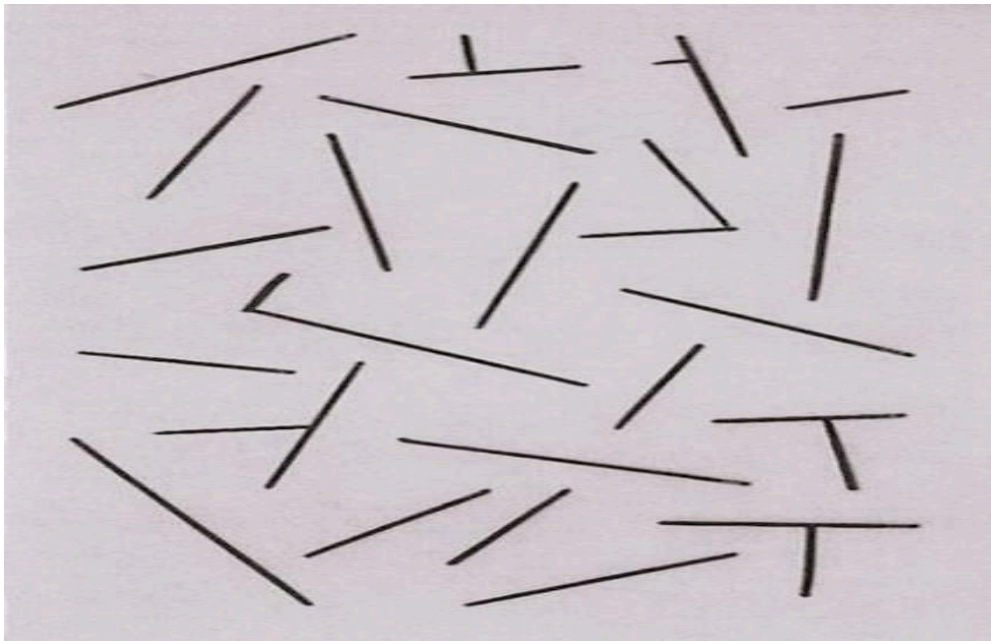
4. Un ángulo agudo...

A. siempre es convexo.

B. puede ser convexo o cóncavo.

C. siempre es cóncavo.

5. OBSERVAR LA IMAGEN Y RESPONDER



a) ¿Cuándo observamos esta imagen ¿qué palabras relacionadas con la Geometría te vienen a la cabeza?, es decir, ¿qué elementos geométricos identificas?

b) ¿Cómo son las líneas? ¿Ves diferentes tipos de líneas? ¿Cuáles? ¿Puedes definir las o explicarlas con tus palabras?

