

 Educación Adventista #MeQueEnseñanza	Colegio Adventista de Concepción Asig: Matemática Prof. Lidia Saavedra Villagrán Profesora Diferencial: Laura Concha Olivares	GUÍA DE APRENDIZAJE 2° Año "GEOMETRÍA"	
		Fecha 24 /08 / 2020	
		OA 15: Describir, comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos) con material concreto.	
		HABILIDADES: Describir – identificar – resolver problemas.	

I.- No siempre sus lados son de igual medida.

Polígonos irregulares, tienen la misma cantidad de lados y ángulos la diferencia, **es que sus medidas son irregulares.**

Nombre del polígono	Polígono	N° de lados	N° de ángulos internos
Triángulo		3	<input type="text"/>
Rectángulo		4	<input type="text"/>
Pentágono		5	<input type="text"/>



Hexágono		6	<input type="text"/>
heptágono		7	<input type="text"/>
Octágono		8	<input type="text"/>
Eneágono		9	<input type="text"/>

