

# Dibujos

Nombre del alumno: Gretel Altuzar

# Dibujo tecnico

Polígono: Son las líneas que forman una figura. Un polígono debe tener como mínimo tres lados y no existe un máximo de cantidad de lados.

Polígonos regulares y irregulares los regulares son los que tienen lados y ángulos internos de la misma medida, son figuras simétricas

Triángulos: en geometría plana, se llama triángulo, trigonometría trigonoide al polígono de tres lados. Los puntos comunes a cada par de lados se denominan vértices del triángulo.

Clasificación de acuerdo con la longitud de sus lados: los triángulos se clasifican según sus lados en: equiláteros, donde los tres lados son iguales en longitud; isosceles, donde dos lados tienen la misma longitud y el tercer lado es diferente; y escalenos donde los tres lados tienen longitudes diferentes.

Simetría: La simetría es un rasgo característico de formas geométrica, sistema, ecuaciones y otros objetos materiales o entidades abstractos, relacionadas con su invariancia bajo ciertas transformaciones, movimientos o intercambios.