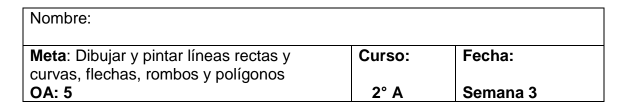


TAREA-REVISION-TECNOLOGIA-SEGUNDOSAB-GUIAA3-SEMANA3

CORRECCIÓN

Guía 3 de TECNOLOGIA 2º año A

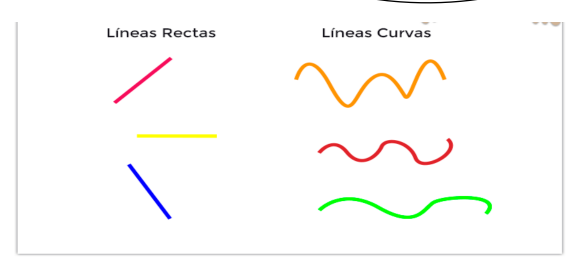
Prof: Marcela Martínez Galaz



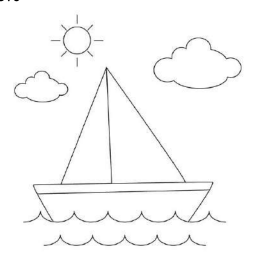


iRecuerdas que en geometría trabajamos con líneas rectas y curvas!!

Hoy articularemos y continuaremos reforzando estos dos los tipos de líneas.



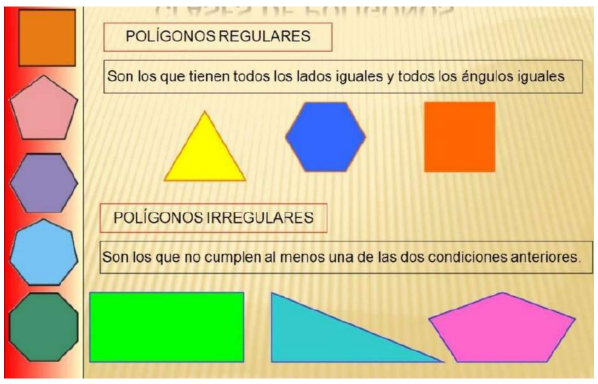
Algunos ejemplos de dibujos creados con líneas rectas y curvas, pueden ser esto:



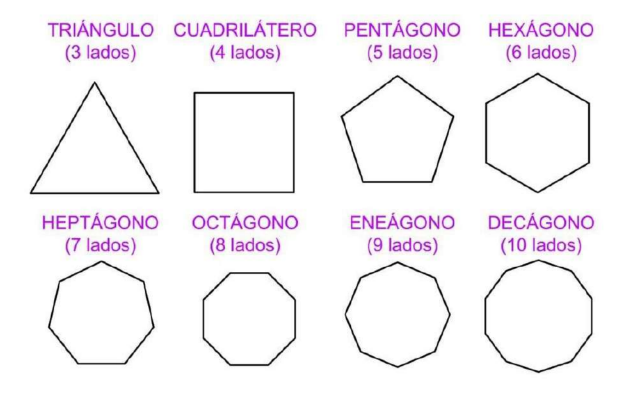




LOS POLÍGONOS, PUEDEN SER:



EJEMPLOS DE POLIGONOS.



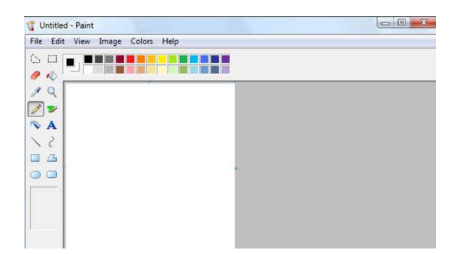
ACTIVIDADES: Mamita lea las instrucciones junto a su hijo(a).

1.- Esta actividad la realizarás **solo si tienes un computador**. de lo contrario pasas al número 2.

*Ingresa al programa Paint (se ubica en las herramientas del computador) y realiza diversos tipos de líneas rectas y curvas en diferentes direcciones (horizontales, verticales, diagonales, perpendiculares etc.), también puedes dibujar polígonos, estrellas y diversas formas.

*Explora utilizando las diversas herramientas que este programa te ofrece: colores, formas, pinceles, brochas, etc. (no debes imprimir nada, solo practicar.)

*Copia el dibujo creado en tu cuaderno.



Si trabajaste en el computador la finalidad es que explores y descubras el uso de este programa.

2.- Al no tener algún computador

*Trabaja en tu cuaderno de tecnología (amarillo), dibuja diversos tipos de líneas rectas (utilizando una regla) y curvas en diferentes direcciones (horizontales, verticales, diagonales, perpendiculares etc.) también puedes dibujar polígonos, estrellas y diversas formas.

*Pinta tus creaciones usando diversos colores.

Si trabajaste en el cuaderno la finalidad es aplicar los tipos de líneas y aprender a dibujar polígonos y sus características.

IBUEN TRABAJO!

