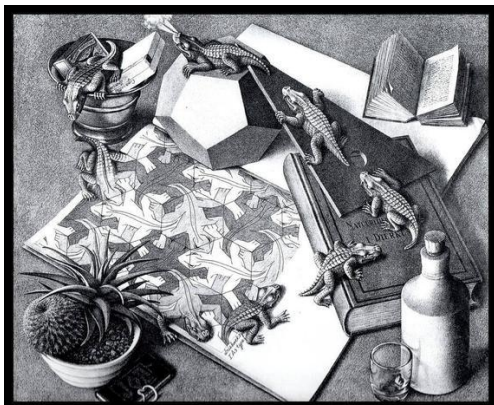


FORMAS SEMEJANTES

En esta oportunidad les propongo que realicemos un trabajo más sobre FORMAS, con ello estaríamos terminando este trimestre y cerrando con el tema, para luego comenzar a trabajar COLOR y COMPOSICIÓN.



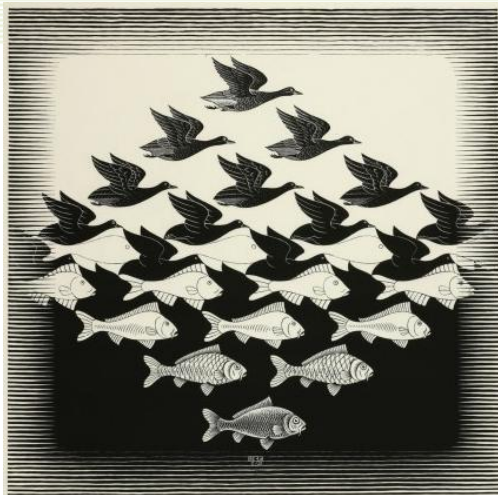
Hoy les quiero presentar a un gran artista, y uno de mis preferidos, **M.C. ESCHER**.

Maurits Cornelis Escher (1898-1972), más conocido por sus iniciales como M.C. Escher, es uno de los más grandes artistas gráficos del siglo XX.

Es el maestro de las figuras imposibles, las ilusiones ópticas y los mundos imaginarios. Siempre interesado por representar espacios paradójicos que desafían a los modos tradicionales de representación.

En sus obras podemos encontrar figuras en blanco y negro, simetría, repeticiones rítmicas de patrones, combinación de formas geométricas, rotaciones, teselaciones, metamorfosis de figuras. Y en esto último quiero detenerme, porque en ello basaremos nuestro trabajo.

Metamorfosis: cambio o transformación de una cosa en otra.



Si quieres conocer más sobre M.C. Escher puedes visitar la siguiente página: [M.C. Escher](#)

ACTIVIDAD

Transformación de formas semejantes.

La propuesta de este trabajo es partir de una forma y transformarla para llegar a otra forma semejante. La forma debe sufrir una metamorfosis.

Deberás dividir la hoja en 4 partes iguales. En el primer recuadro dibujaras la primera forma, y en el último recuadro la forma semejante a la cual quieres llegar. En los dos cuadros restantes se debe producir la transformación.

Recuerda siempre trabajar tanto la figura como el fondo.

Les comparto algunos ejemplos:

