

PROPÓSITO:

Recordar la figura geométrica OVALO, los objetos reales que la tienen como base, diferenciar si es lineal abierta o cerrada

MOTIVACIÓN:

: El poder reconocer y dibujar las figuras geométricas, me permite reconocer su utilidad al momento de dibujar porque ellas, son la base de todas las construcciones que nos rodean, observa el video.

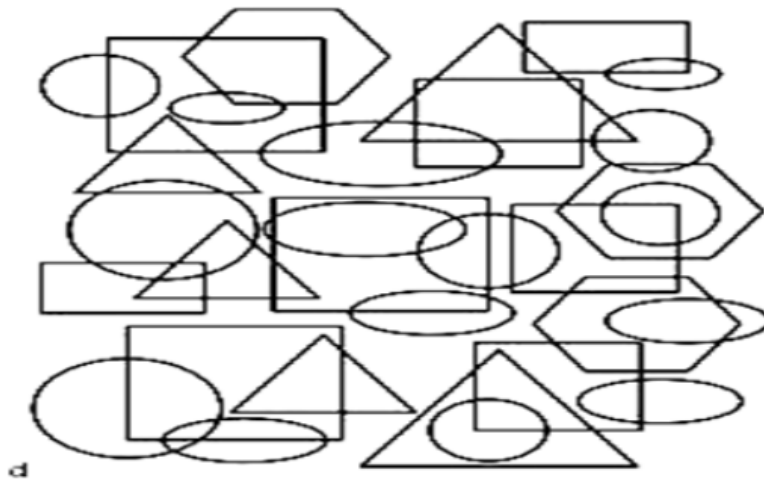
<https://www.youtube.com/watch?v=E5BJKs9QfxI>

EXPLICACIÓN:

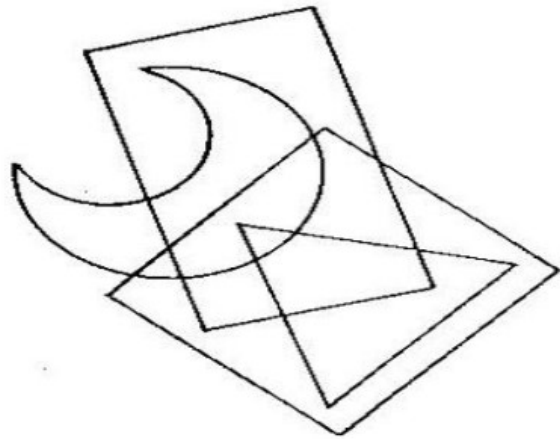
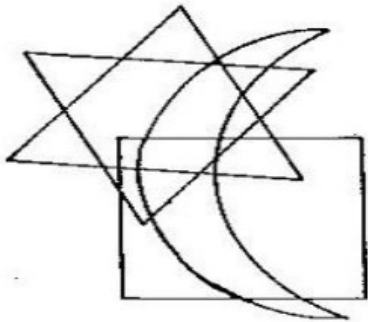
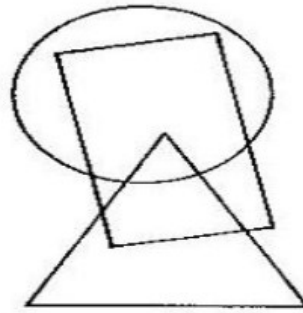
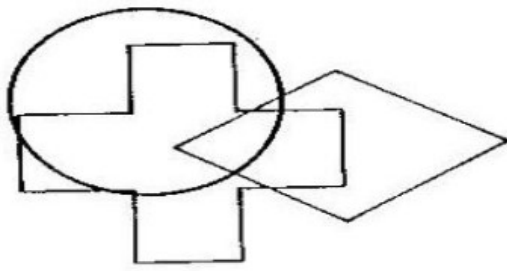
Las **figuras geométricas** son conjuntos cerrados definidos por una serie de puntos. El estudio de estas figuras, o geometría, es la rama de las matemáticas que se dedica a estudiar estas formas, como el Ovalo

EJERCICIOS:

Busca y colorea los óvalos que encuentres en la figura



Observa las figuras y dibuja las que conoces en el cuaderno de matemáticas



EVALUACIÓN:

Verificar que reconozca las figuras geométricas.

BIBLIOGRAFÍA:

<https://www.youtube.com/watch?v=RYauG9xQr6I>