**¡Buenos días chicos! ¿Cómo están? Espero que se encuentren bien. Les envío el siguiente trabajo práctico donde vamos a estudiar y trabajar la simetría axial o de eje.**

**Se explicará este contenido en una clase a través de la plataforma Google Meet (fecha y hora a confirmar).**

**Trabajo Práctico n°5 de Artes Visuales – Fecha de entrega: 30/ 09/ 2020**

**¡Hola Chicos! Por favor poner datos de ustedes en el mail, división y colegio. Muchas gracias. Enviar el trabajo práctico a** [**artemaricruzgarcia@gmail.com**](mailto:artemaricruzgarcia@gmail.com)

**Nombre y Apellido:**

**Curso/ Sección:**

**Escuela:**

**Docente: Maricruz García**

**Investiga:**

1. ¿Cuáles son las características principales de la simetría?
2. ¿A qué llamamos simetría Axial?
3. Realiza en una hoja de dibujo una composición en la cual se vea reflejada una Simetría Axial.

Para realizar una simetría axial debemos primero marcar un eje de simetría. Tené en cuenta que todo lo que dibujes de un lado del eje, se repite del otro lado del mismo en forma de espejo.

A modo de ejemplo:







