



Colegio Santa María - Nivel primario

AREA: Plástica

GRADO: 4 to grado

DOCENTE: María Ina Pereyra Pérez

TEMA: Simetría y asimetría

E-MAIL:pereyraina@gmail.com

OBJETIVOS:

Que los alumnos sean capaces de:

- *Trabajar en simetría y asimetría.
- *Identificar la diferencia entre una simetría y una asimetría.
- *Conocer el concepto de ambas simetría.

*CONTENIDOS CONCEPTUALES:

- *Simetría.
- *Asimetría.

CONSIGNA Y ACTIVIDAD: Todos los trabajos que se envíen tienen que estar pegados en la carpeta de plástico, por más que se evalúe vía mail.

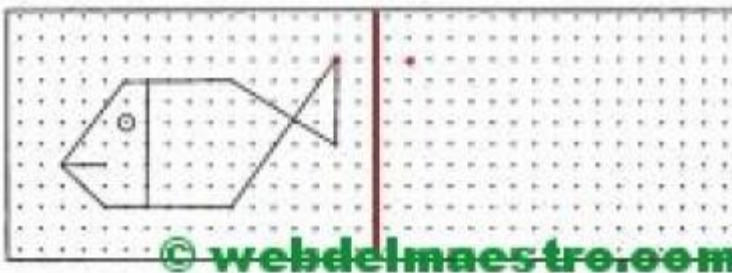
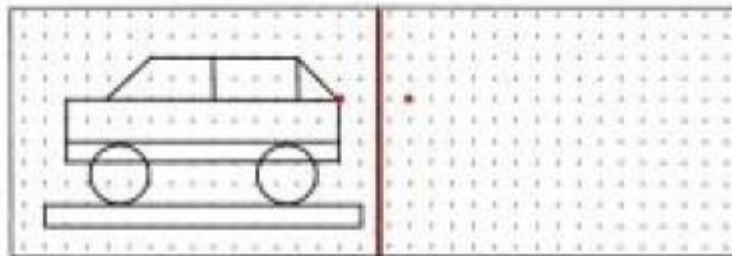
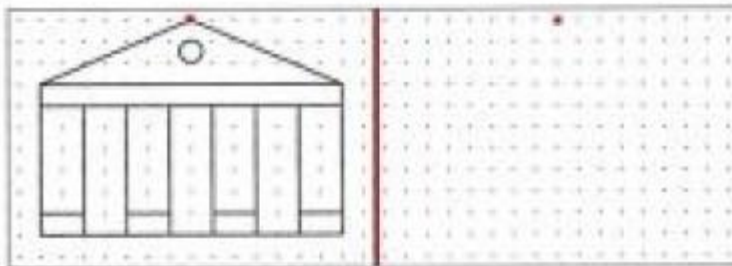
OBSERVA EL SIGUIENTE VIDEO:

<https://www.youtube.com/watch?v=6JTUS49tCFU>

TAREA N°1 : A partir de la observación del video realiza el con tus propias palabras¿ cual sería el concepto de simetría? Y ¿cuál sería el concepto de asimetría? La escribimos en la parte de atrás de la hoja que vamos a trabajar.

TAREA N°1: En la carpeta trabajaremos la simetría, vamos a trabajar sobre una hoja cuadriculada, dibujaran las siguientes imágenes y las repetirán al lado como esta en la imagen, luego las pintaran con los lápices de colores.

Dibaja las figuras simétricas respecto del eje de simetría. Para ello cuenta los puntos, empezando desde la señal.



Cuando terminen de hacer las tres imágenes las pegaran en la carpeta .

TAREA N° 2: Teniendo en cuenta el concepto de asimetría del video realiza en la hoja de carpeta tres ejemplos de asimetría.

*FECHA DE PRESENTACION: El día lunes 20/4

*FECHA DE CORRECCION: El día Miércoles 22/4