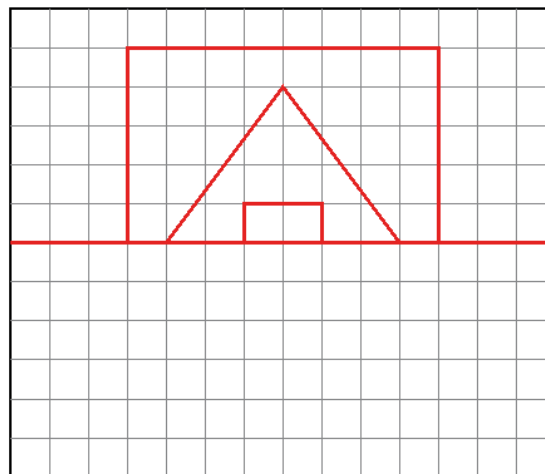
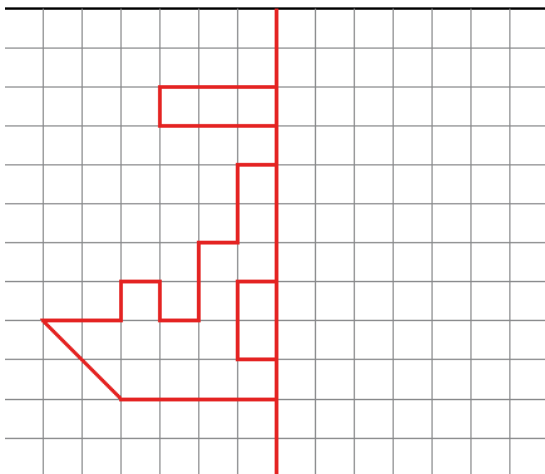
	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ESPERANZA</b>
	<b>PLAN DE APOYO Y MEJORAMIENTO PRIMER PERIODO</b>
	<b>SEDE LA ESPERANZA</b>
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	

**NODO: DESARROLLO HUMANO**                      **Asignatura: ARTÍSTICA**  
**Docente:**    **Grado: CUARTO**

1. Escribe el texto y realiza los dibujos.

La palabra **simetría** viene del griego que significa "con medida". ... La **simetría** es una relación espacial que ordena el cuerpo de una figura de modo que se formen partes iguales, pero contrapuestas. **SIMETRÍA AXIAL**. Los elementos iguales de una figura se encuentran a la misma distancia, pero opuestos del eje de **simetría**.

Un **eje de simetría** es una línea de referencia imaginaria que, al dividir una forma cualquiera en dos partes, sus puntos opuestos son equidistantes entre sí, es decir, quedan simétricos. En geometría, se usa la expresión "**eje de simetría**" para los **ejes de simetría planos** y para los **ejes de simetría axial**.



2. Realiza dos planas de cuadrícula donde halla simetría.