



**TAREA
MATEMÁTICA
“CUARTOS AÑOS BÁSICOS”
Semana del 31 al 04 de Septiembre**

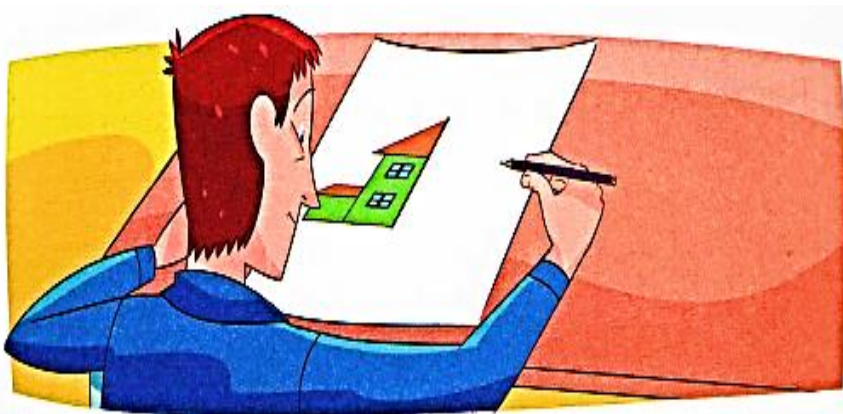
NOMBRE:

CURSO:

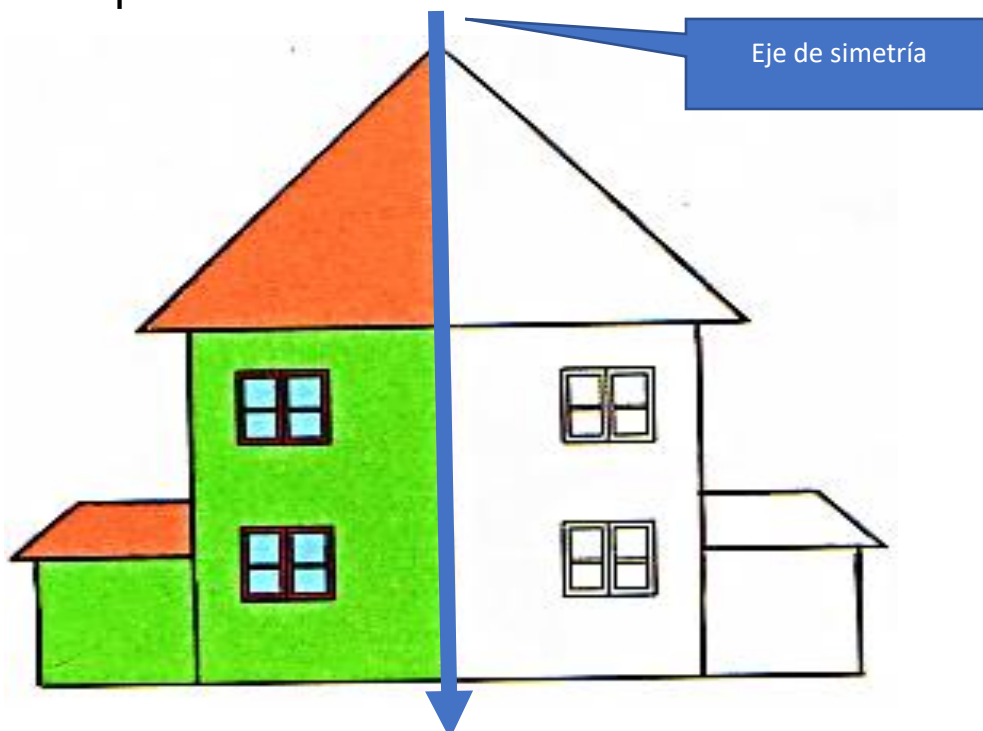
OA 17: Demostrar que comprenden una línea de simetría: identificando figuras simétricas 2D; creando figuras simétricas 2D; dibujando una o más líneas de simetría en figuras 2D; usando software geométrico.

CONSTRUCCIÓN DE FIGURAS SIMÉTRICAS

Un arquitecto está haciendo el diseño de unas casas que deben ser pareadas e iguales.

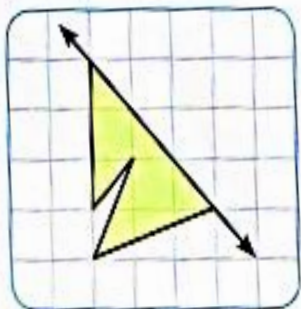


*Para construir figuras simétricas debes trazar una línea y dibujar a ambos lados de ella la misma figura, es decir, cada una de las figuras conservara la distancia y la posición respecto de la línea de simetría.

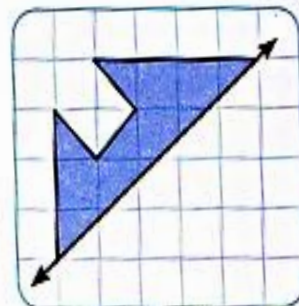


Actividad: Completa y pinta las siguientes figuras de manera que formes una figura simétrica, sino puedes imprimir, dibuja en el cuaderno el mismo orden dado.

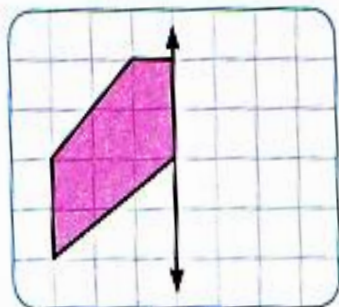
a.



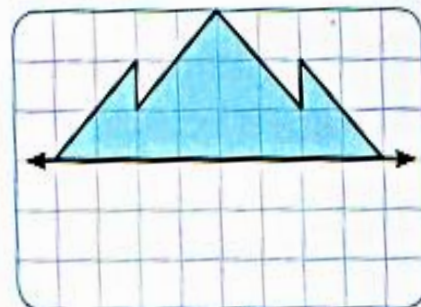
c.



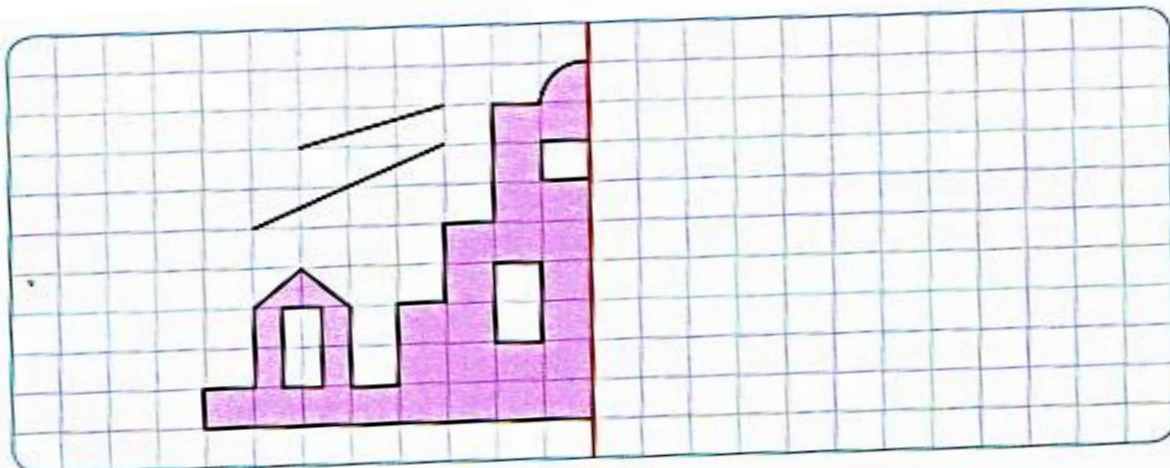
b.



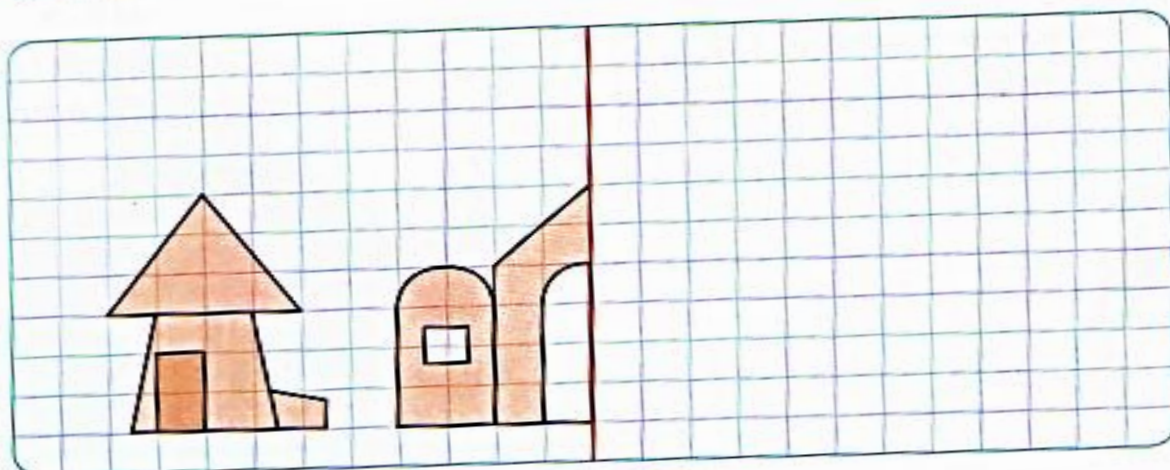
d.



e.



f.



No olvides de enviar tu evidencia
a Classroom