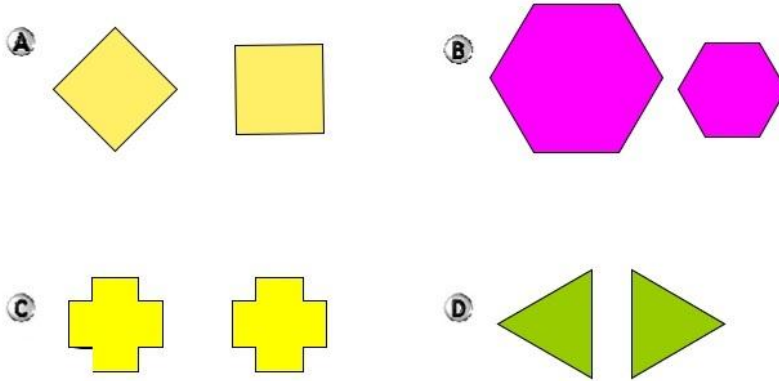




NOMBRE: _____ FECHA: _____

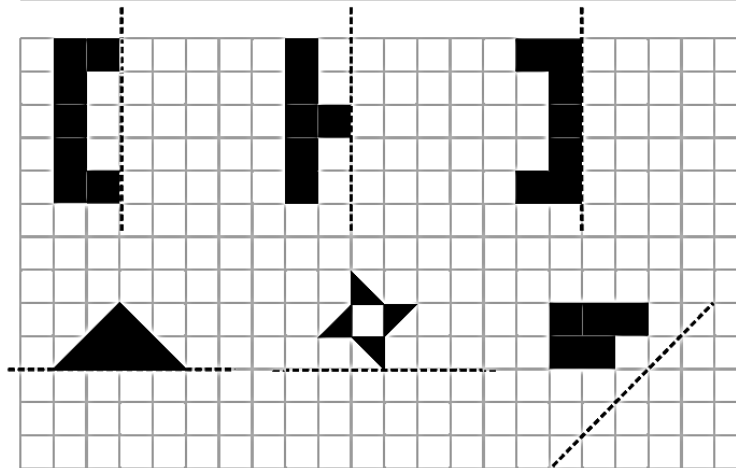
1. ¿En cuál de los siguientes ejemplos NO existe congruencia?



• LEE

EJES DE SIMETRÍA
 Son líneas que dividen las formas de tal manera que una mitad es el espejo de la otra.

2. Dibuja la otra mitad de cada una de estas figuras simétricas.



Dos figuras serán simétricas si al doblar por el eje las 2 figuras coinciden.

3. ¿Cuántos ejes de simetría tienen estas figuras?



a.



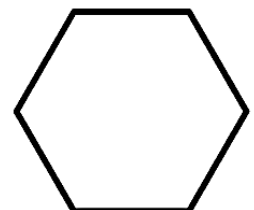
b.



c.

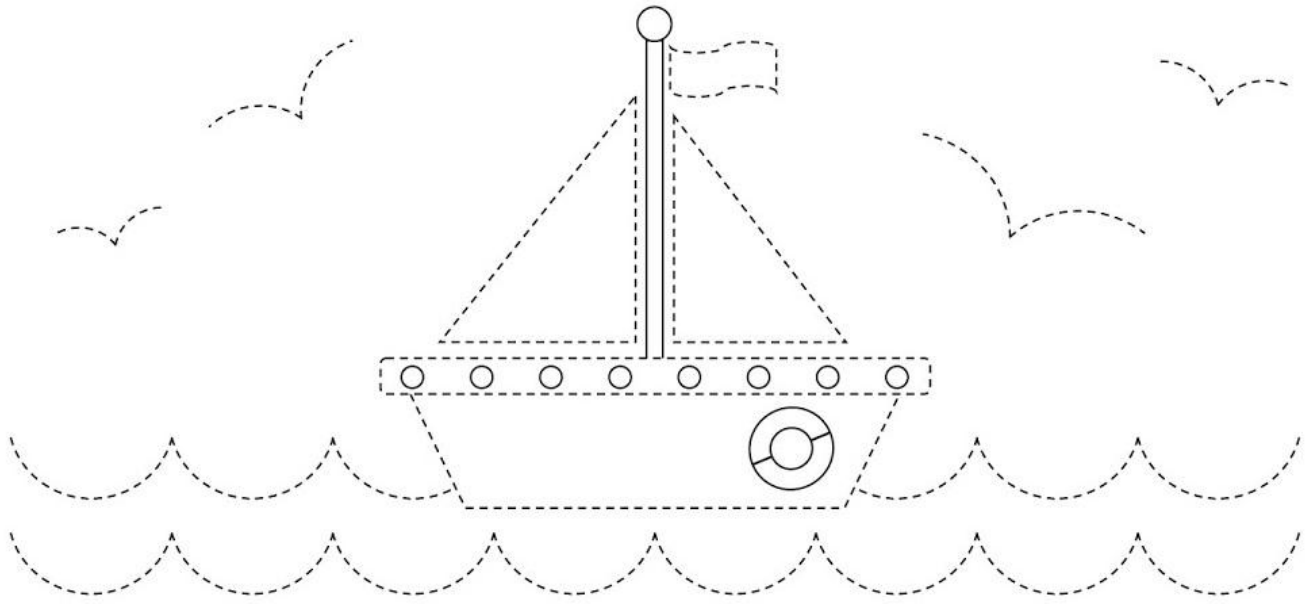


d.



e.

4. Repasa las líneas curvas con azul y las rectas con verde.



5. **APRENDE** y escribe cuántos segmentos tiene la estrella

Recta, semirrecta y segmento

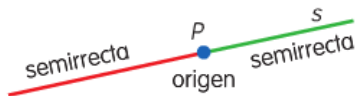
LEE Y APRENDE

- Sara dibuja una recta r .



Una **recta** no tiene principio ni fin.

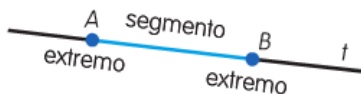
- Luis dibuja una recta s y marca un punto P .



El punto P divide a la recta s en dos partes; cada parte es una **semirrecta**.

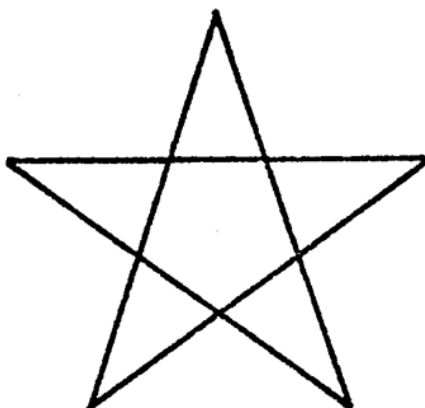
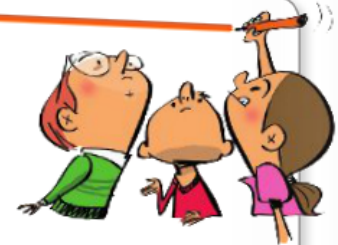
El punto P es el **origen** de cada semirrecta.

- Eva dibuja una recta t y marca dos puntos A y B .



La parte de la recta t comprendida entre los puntos A y B es un **segmento**.

Los puntos A y B son los **extremos** del segmento.



Número de segmentos

