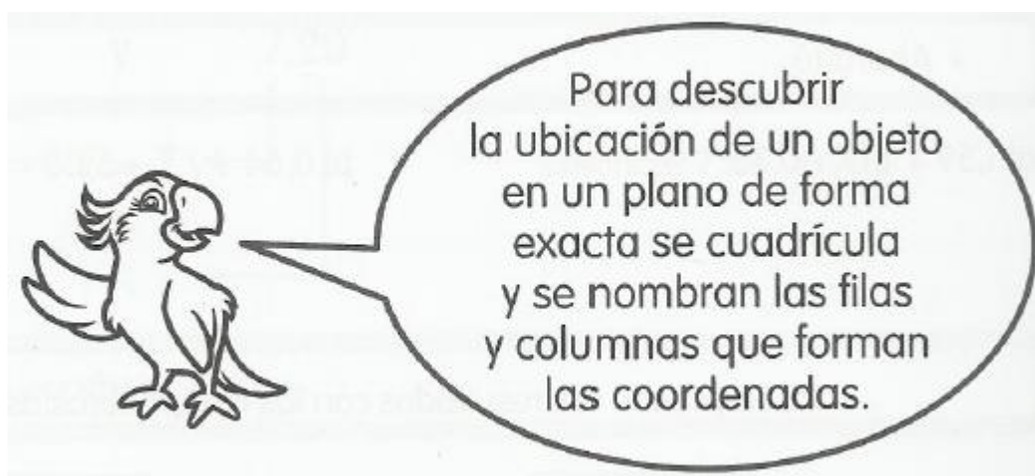
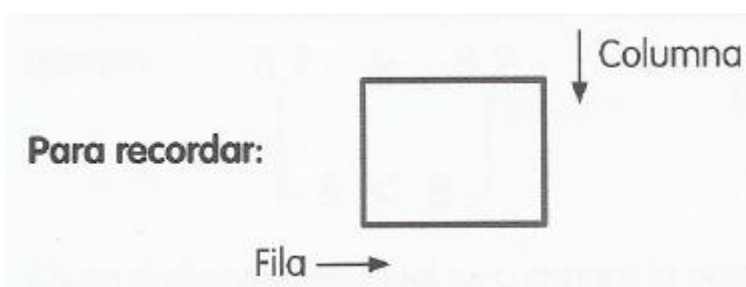


	<p style="text-align: center;">GUÍA DE TRABAJO Geometría 4° AÑOS</p> <p style="text-align: center;">PROFESOR: PAOLA PIZARRO ZÚÑIGA</p>	<h1 style="font-size: 2em;">1</h1>
<p>NOMBRE:</p>		<p>18.03.2020</p>

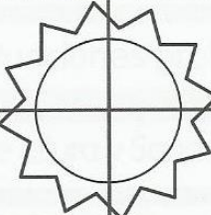
Objetivo de Aprendizaje 15: Describir la localización absoluta de un objeto en un mapa simple con coordenadas informales (por ejemplo con letras y números), y la localización relativa en relación a otros objetos.

EMA4 29: Serán capaces de seguir y describir trayectorias en el plano con dos o más cambios de desplazamiento.

Descubre la localización de un objeto.



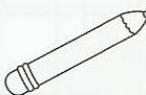
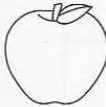
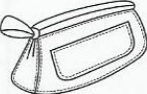
Observa el ejemplo:

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					

La mariposa  
está en la  
fila 1 columna E  
su ubicación es

**E5**

Responde observando.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						

1. ¿Qué objeto está ubicado en la fila 1?

2. ¿Qué objeto ubicado en la columna E2?

3. Dibuja un objeto en la columna D, fila 4?

4. Pinta las cuadrículas C3, D3 y D4.