



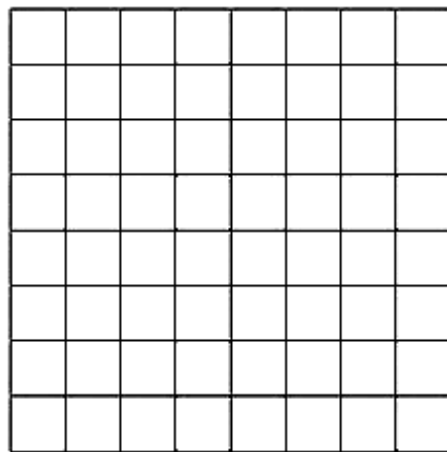
Guía de aprendizaje, geografía y ciencias sociales.

Nombre : Fecha: Curso :

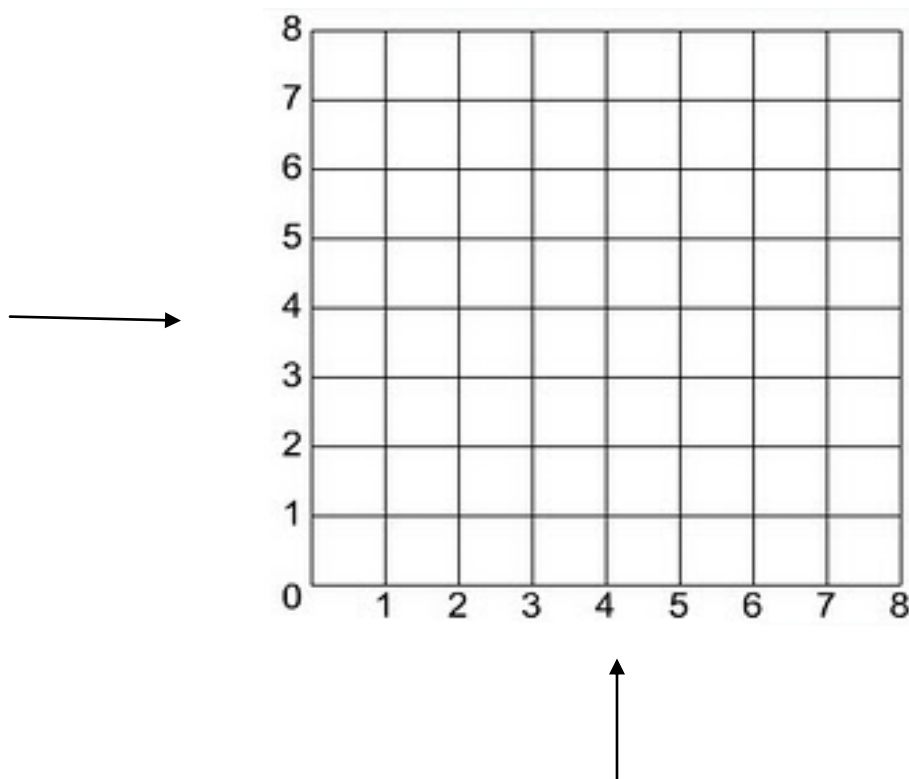
Objetivo: Reconocer los puntos cardinales; Ubicar personas, lugares y elementos en una cuadrícula, utilizando líneas de referencia y coordenadas.

¿Qué es una cuadrícula?

Una cuadrícula como su nombre lo dice es un dibujo o figura formada por un conjunto de cuadrados.

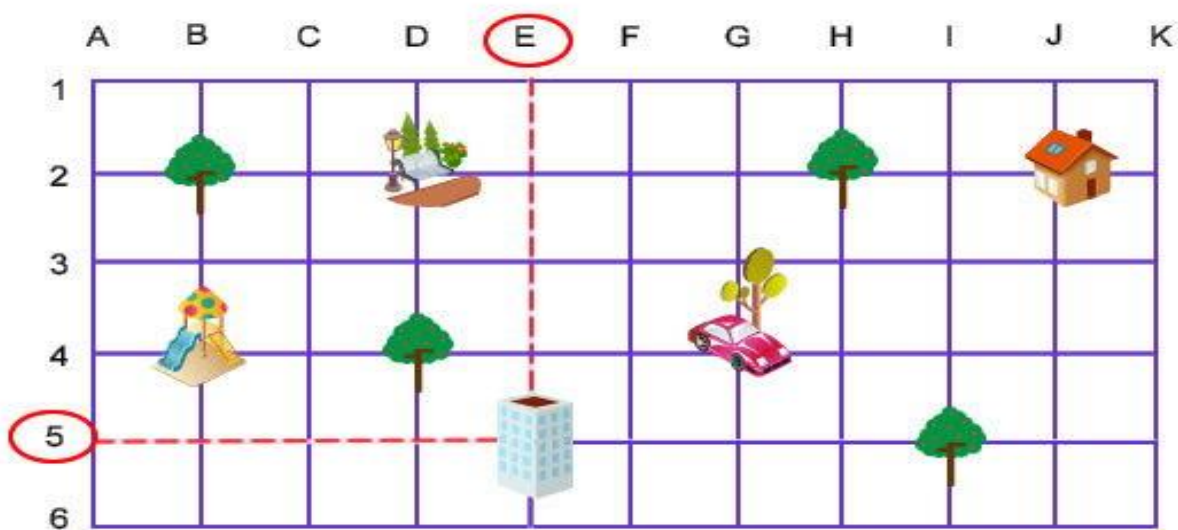


Por otro lado **las coordenadas** son aquellos números o letras que se encuentran fuera de la cuadrícula en forma vertical y horizontal que nos sirve para guiarnos.



Veamos el ejemplo:

Localización de puntos en una cuadrícula



El edificio se encuentra en las coordenadas **E,5**. Esto lo podemos saber porque la línea vertical corresponde a la letra E y la horizontal, al número 5

-Ahora que ya tenemos claros los nuevos conceptos ejercitemos:

-Completa la cuadrícula donde correspondan los símbolos que representan los siguientes elementos:

- Casa (B, 5) Hospital (F, 2) Iglesia (D,6) Restaurante (A,3)
Panadería (E, 1) Colegio (B, 4) Plaza (F, 3) Cancha de fútbol (E, 4)

	A	B	C	D	E	F	Simbología
1							Plaza
2							Casa
3							Panadería
4							Colegio
5							Hospital
6							Cancha de fútbol
							Restaurante
							Iglesia