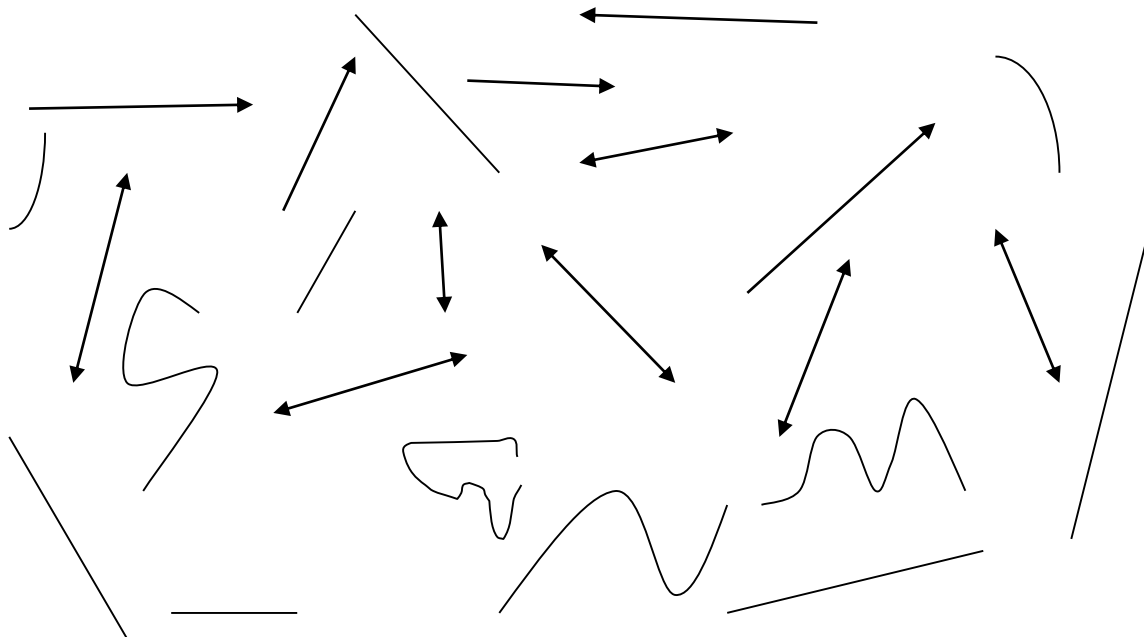
	<b>INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION</b>			
	NOMBRE ALUMNA:			
	AREA :		MATEMATICAS	
	ASIGNATURA:		GEOMETRIA	
	DOCENTE:		CARMEN ROSA ARDILA GRAJALES	
	TIPO DE GUIA:		AFIANZAMIENTO	
	PERIODO	GRADO	FECHA	DURACION
1	3º	FEBRERO	1 UNIDAD	

### INDICADOR DE DESEMPEÑO

Identifica líneas, rectas, semirrecta y segmentos dando aplicabilidad a la vida diaria.

Encierro la letra con respuesta correcta

1. La línea es:
  - a. Una intercalación círculos y guiones.
  - b. Una sucesión de puntos.
  - c. Un hoyo en el espacio.
  - d. Una hendidja en el cosmos.
2. La línea recta:
  - a. Es aquella que tiene principio y no tiene fin.
  - b. Es aquella que no tiene principio ni fin.
  - c. Es aquella que tiene principio y tiene fin.
  - d. Es la que hace un delfín.
3. Las líneas pueden ser:
  - a. Rectas, semirrectas y semi largas.
  - b. Curvas, rectas y suspensivas
  - c. Altas, bajitas y segmentos de recta.
  - d. Rectas, semirrectas, segmentos de recta y curvas.
4. Clasifico las siguientes líneas con color así: rectas rojo, semi rectas azul, segmentos de recta verde y curvas amarillas.



5. Colorea la siguiente composición artística con segmentos de rectas.



**EL MUNDO ES UNA OBRA DE ARTE DE LA MANO DE LA GEOMETRÍA.**