

Esthela Nahomy Alvarez Cruz

1. ¿Que es la grafica de pastel?

R: Un diagrama de pastel es un circulo dividido en partes donde el area de cada parte es proporcional al numero de datos de cada categoria.

2. ¿Que es la grafica de barras?

R: Es una forma de representar graficamente un conjunto de datos o valores mediante barras rectangulares de longitud proporcional a los valores representados.

3. ¿Que es la grafica de histogramas?

R: un histograma es una visualizacion grafica de datos utilizando barras de diferentes alturas.

4. De dos aplicaciones de como aplicar las graficas.

R: Las representaciones graficas nos permiten conocer analizar y comparar visual y rapidamente datos sobre la evolucion de una o varias magnitudes a lo largo del tiempo en uno o distintos lugares.

5. ¿Que son las graficas conicas?

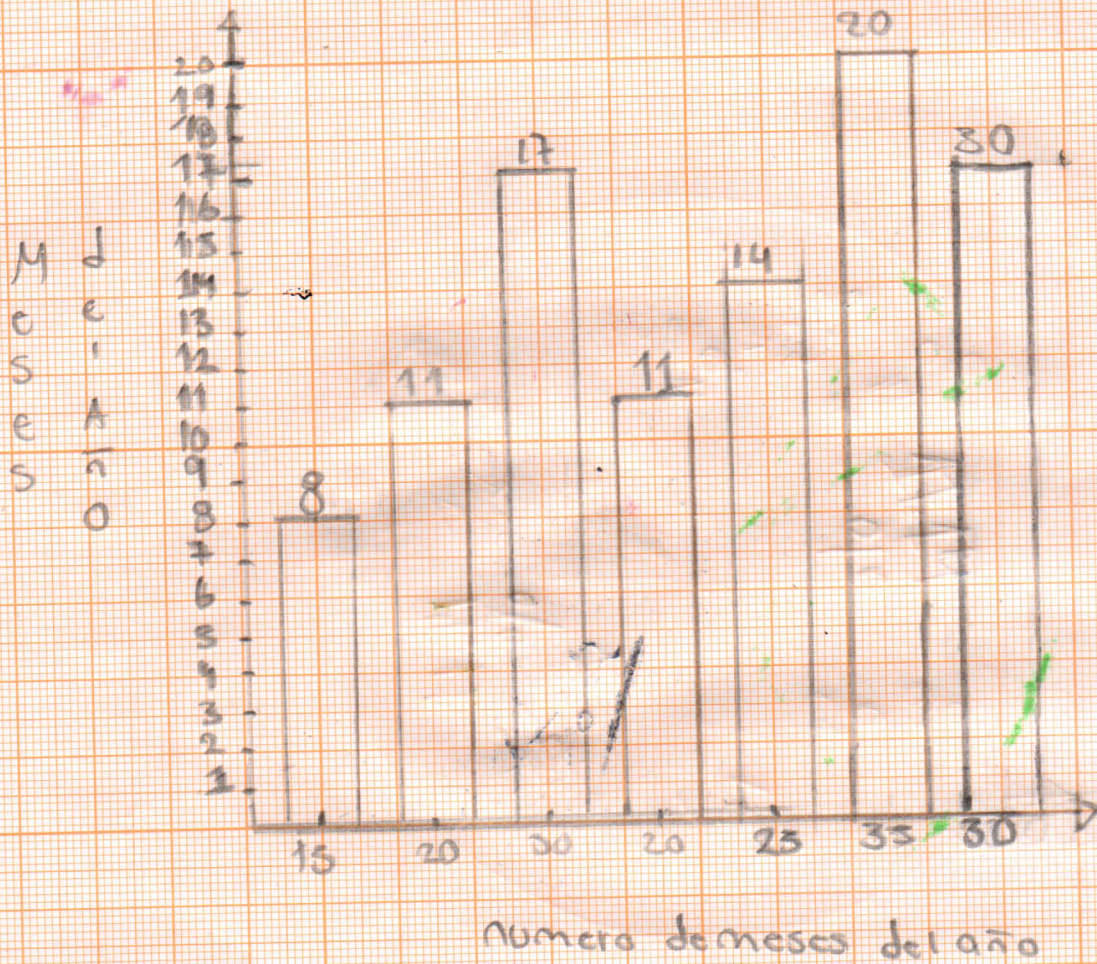
R: Se denomina seccion conica, a todas las curvas resultantes de las diferentes intersecciones entre un cono y un plano, si dicho plano no pasa

Por el vertice, se obtienen las conicas Propiamente dichas
 Se clasifican en Cuatro tipos: elipse, parabola, hipérbola
 Y Circunferencia.

Esthela Nahomy Alvarez Cruz

Periodo	Registro	Porcentaje	Grados
Enero	15	8.57%	60.85°
Febrero	20	11.42%	41.14°
Marzo	30	17.14%	61.71°
Abril	20	11.42%	41.14°
Mayo	25	14.29%	51.42°
Junio	35	20%	72°
Julio	30	17.14%	61.71°
total	175	100%	360°

Esthela Nahomy Alvarez Cruz



Esthela Nahomy Alvarez Cruz

