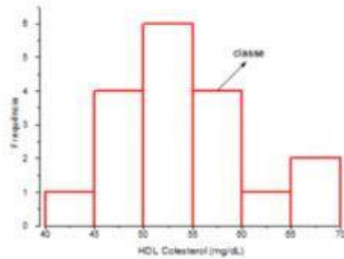


Fecha: _____

Nombre del alumno: _____ Grupo: _____

Recolecta, registra y lee datos en histogramas, polígonos de frecuencia y gráficas de línea.

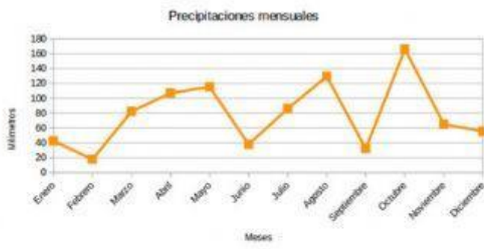
I. Analiza y compara los siguientes gráficos, posteriormente escribe en el recuadro a que tipo de gráfico pertenece.

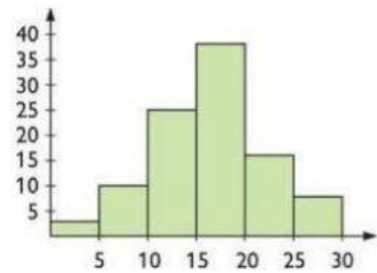


Es un gráfico de una variable en forma de barras, donde la superficie de cada barra es proporcional a la frecuencia de los valores representados.

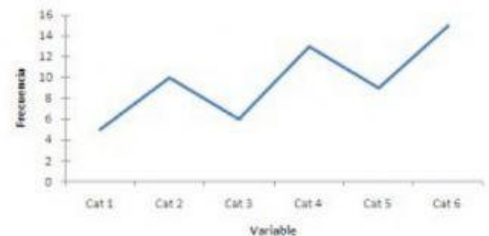
Es un gráfico de líneas, es decir, puntos unidos por segmentos de recta, donde se representan visualmente datos para su mejor y rápida comprensión

II. Compara los siguientes gráficos con la información anterior y registra dentro del recuadro a que tipo de gráfico pertenece.

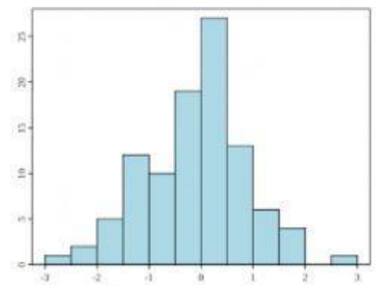












III. Apóyate de una búsqueda en Internet para ampliar la información de lo que es un histograma y para que sirve. Registra a continuación los resultados de tu búsqueda.

Nombre y firma del tutor: _____

Nota: Recuerde que antes de firmar esta actividad, debe verificar que venga con procedimientos y operaciones.