Se debe poner la línea 1, con un texto el nombre de los integrantes (máximo 5). Y se deberá subir un archivo comprimido que incluya el código con la extensión .ipynb.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente1.-

2.-

El usuario deberá ingresar los elementos de tres conjuntos, A, B y C. Deberá ingresar los elementos de cada conjunto y estos deben ser números enteros. Cuando ingrese el 0, se pedirán los elementos del siguiente conjunto. Cuando se terminen de ingresar los tres, se deberá imprimir un diagrama de Venn de los tres conjuntos. Cada sección del diagrama deberá tener por etiqueta los elementos que corresponden.

3.-

El usuario debe ingresar un número entero y se debe imprimir en pantalla si el número es primo o no.

4.-

El usuario debe introducir un carácter y se debe imprimir en pantalla si es un vocal, una consonante, un número o un símbolo.

5.-

El programa debe pedir al usuario dos números enteros n y m y se debe imprimir por pantalla los conjuntos , , y el conjunto potencia de ambos. Después el usuario deberá ingresar otro número entero y se deberá imprimir en pantalla, a que es igual este número en y en .