Ejercicios de python

1.- Haz que un usuario introduzca un número real y evalúa si dicho número es positivo, negativo o cero. Devuelve por pantalla el resultado en cada caso.

2.-Haz que un usuario introduzca su nombre y evalúa con operadores if y else si dicho nombre tiene una longitud mayor a 10 caracteres o no. Devuelve por pantalla el resultado en cada caso.

3.-Haz que un usuario introduzca dos números enteros positivos. Comprueba si el primer número introducido por el usuario es mayor o igual que el segundo número introducido por el usuario. Devuelve por pantalla el resultado en cada caso.

4.-Haz un usuario introduza una letra y comprueba si se trata de una vocal. Si el usuario introduce un string de más de un carácter, infórmale que no se puede procesar el dato, pues debe tener como máximo tamaño 1. PISTA: Convierte la letra introducida a minúsculas para tener que realizar menos comprobaciones

5.-Haz que un usuario introduzca una palabra y comprueba si dicha palabra empieza por mayúscula. Devuelve por pantalla el resultado en cada caso. PISTA: Investiga el método isupper.

6.-

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente