



Práctica 6

Total de puntos **30/60** ?

6. Sentencias condicionales.

Correo electrónico *

cristiangprimero@gmail.com

Nombre Completo *

Cristian Eduardo Gonzalez Primero

Folio *

65RR012

Realizar los siguientes ejercicios en lenguaje Python:

1.- Realizar un ejemplo de menú, donde podemos escoger las distintas opciones hasta que seleccionamos la opción de "Salir".

ejemplo:

Menú de recomendaciones

1. Literatura
2. Cine
3. Música
4. Videojuegos
5. Salir

2.- Mostrar en pantalla los N primero número primos. Se pide por teclado la cantidad de números primos que queremos mostrar.

3.- Una persona adquirió un producto para pagar en 20 meses. El primer mes pagó 10 €, el segundo 20 €, el tercero 40 € y así sucesivamente. Realizar un algoritmo para determinar cuánto debe pagar mensualmente y el total de lo que pagó después de los 20 meses.

4.- Crea una aplicación que pida un número y calcule su factorial (El factorial de un número es el producto de todos los enteros entre 1 y el propio número y se representa por el número seguido de un signo de exclamación. Por ejemplo $5! = 1 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5 = 120$).

✕ Capturas de desarrollo de ejercicios *

30/60



practica6 - Cristi...

Google no creó ni aprobó este contenido. - [Condiciones del Servicio](#) - [Política de Privacidad](#)

Google Formularios