Manual de diagrama de flujo

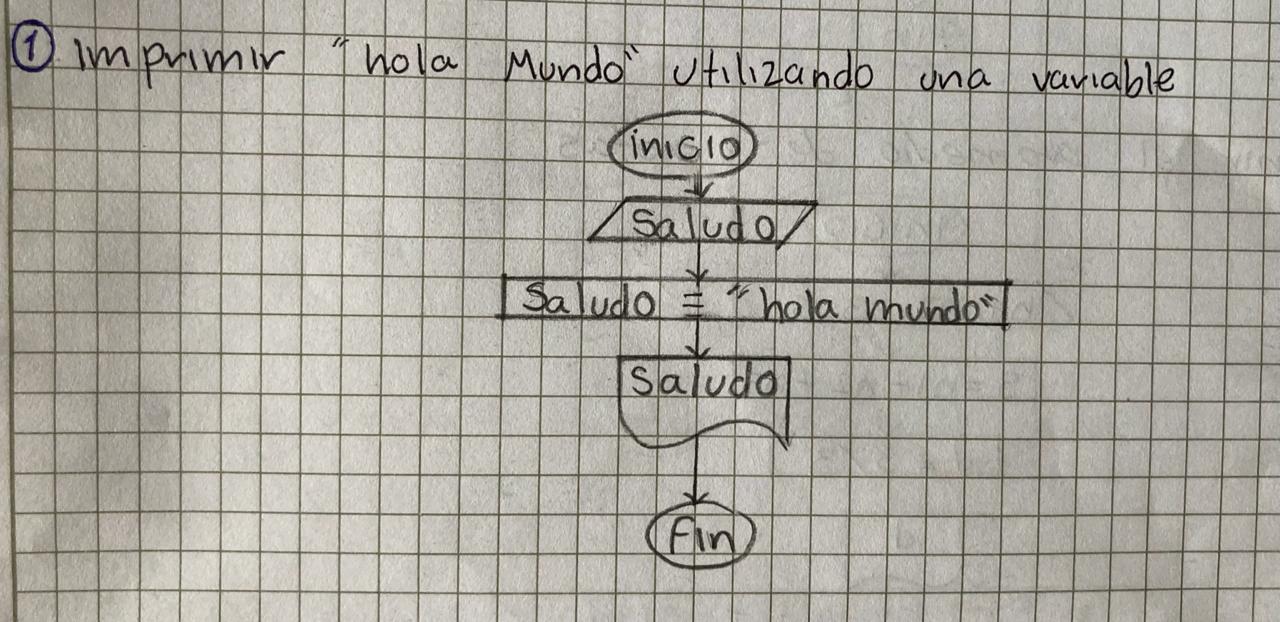
Juan David Artunduaga Gomez

31/03/2024

NEIVA – HUILA

1. Imprimir “hola mundo” utilizando una variable

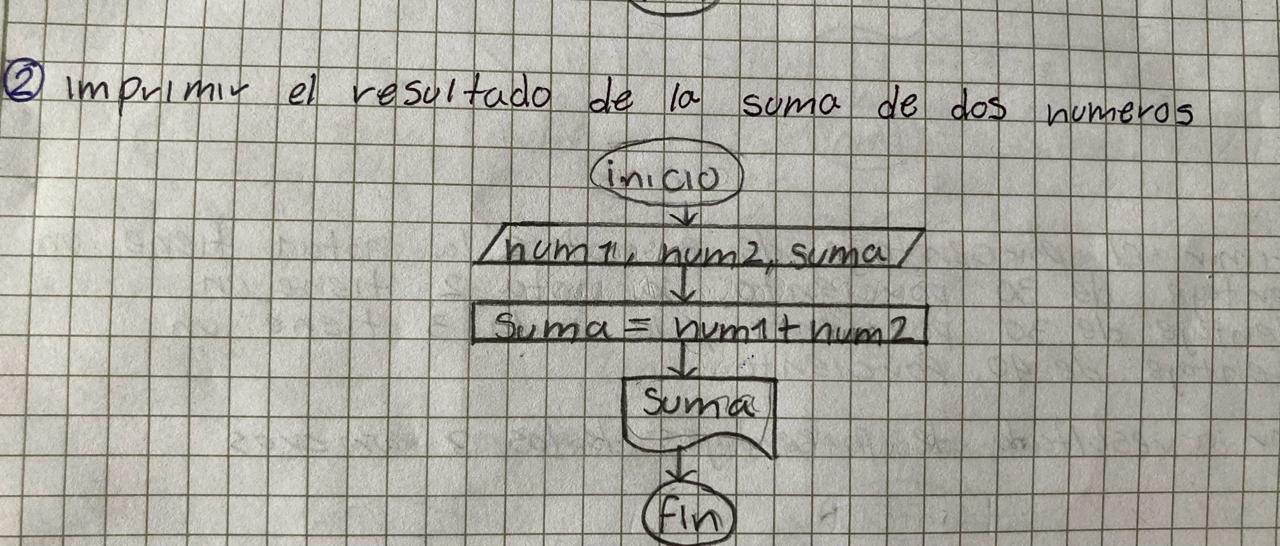
Texto

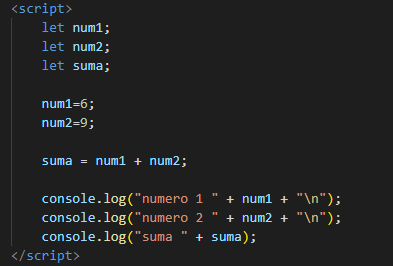
Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Imprimir el resultado de la suma de dos números





Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. imprimir el resultado de la resta, multiplicación y división de dos números

Imagen que contiene Texto

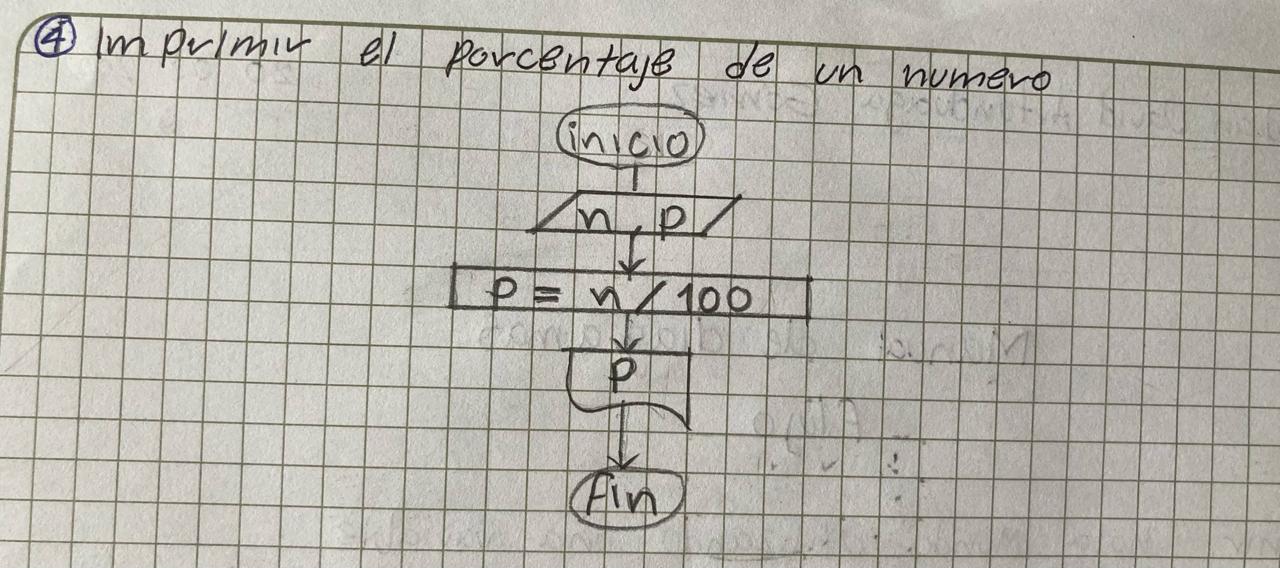
Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. imprimir el porcentaje de un numero

Pantalla de video juego

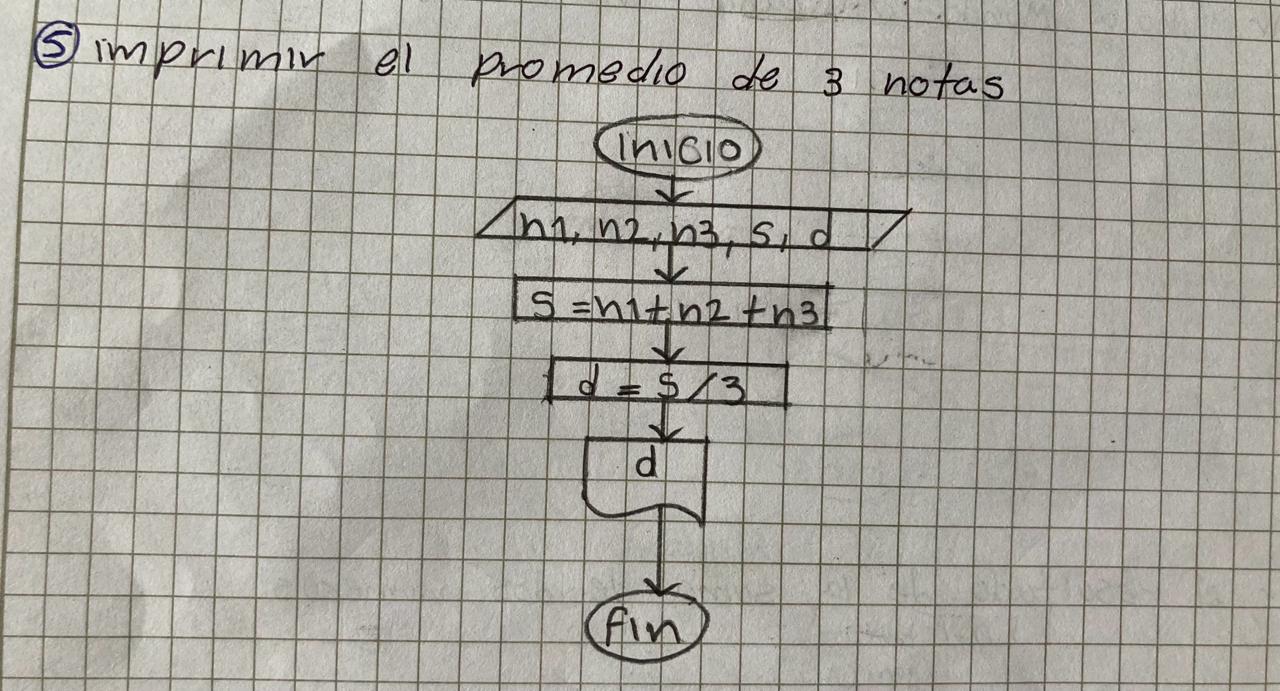
Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Pantalla de computadora con números

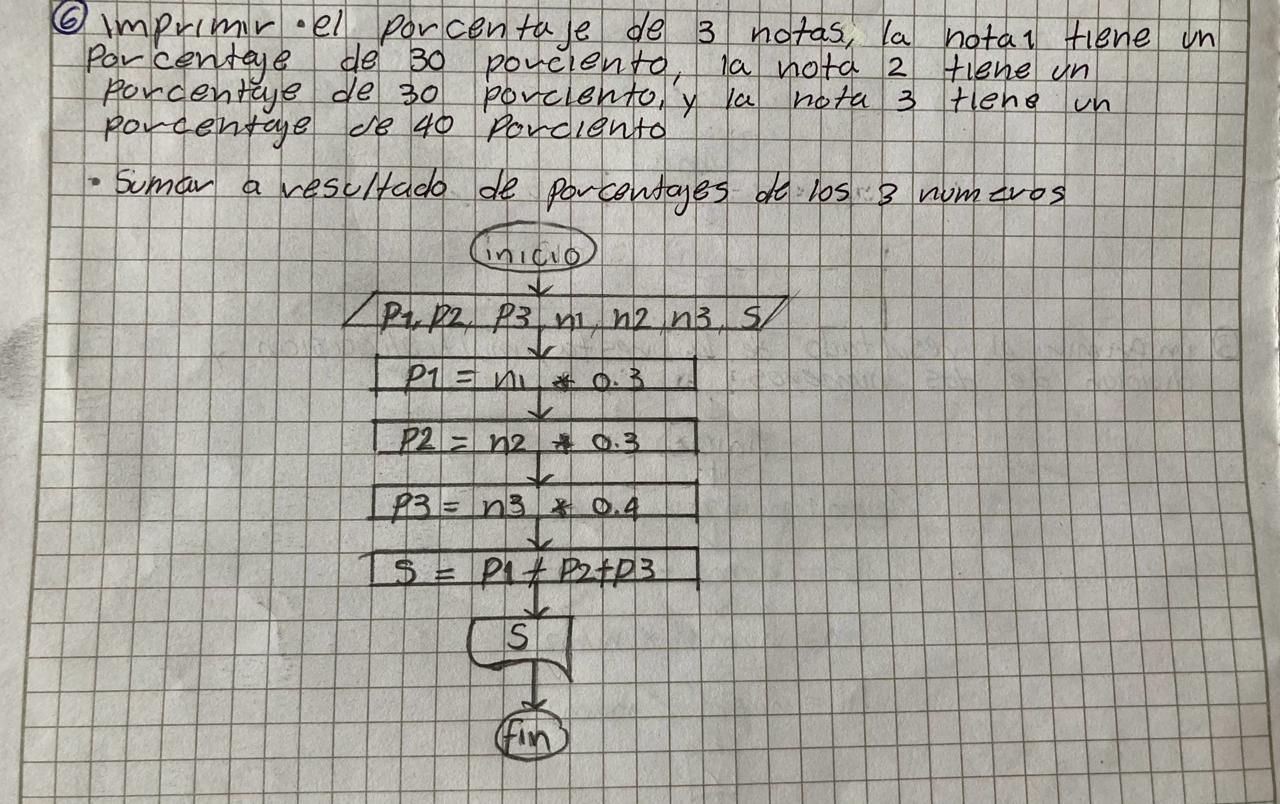
   Descripción generada automáticamente con confianza mediaimprimir el promedio de 3 notas



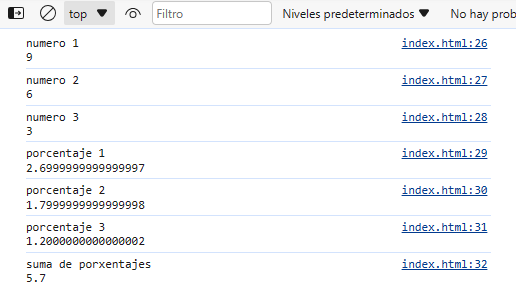
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. imprimir el porcentaje y la suma de los porcentajes de 3 notas, cada nota tiene su respectivo porcentaje.

Imagen que contiene Calendario

Descripción generada automáticamente



1. Diagrama, Esquemático

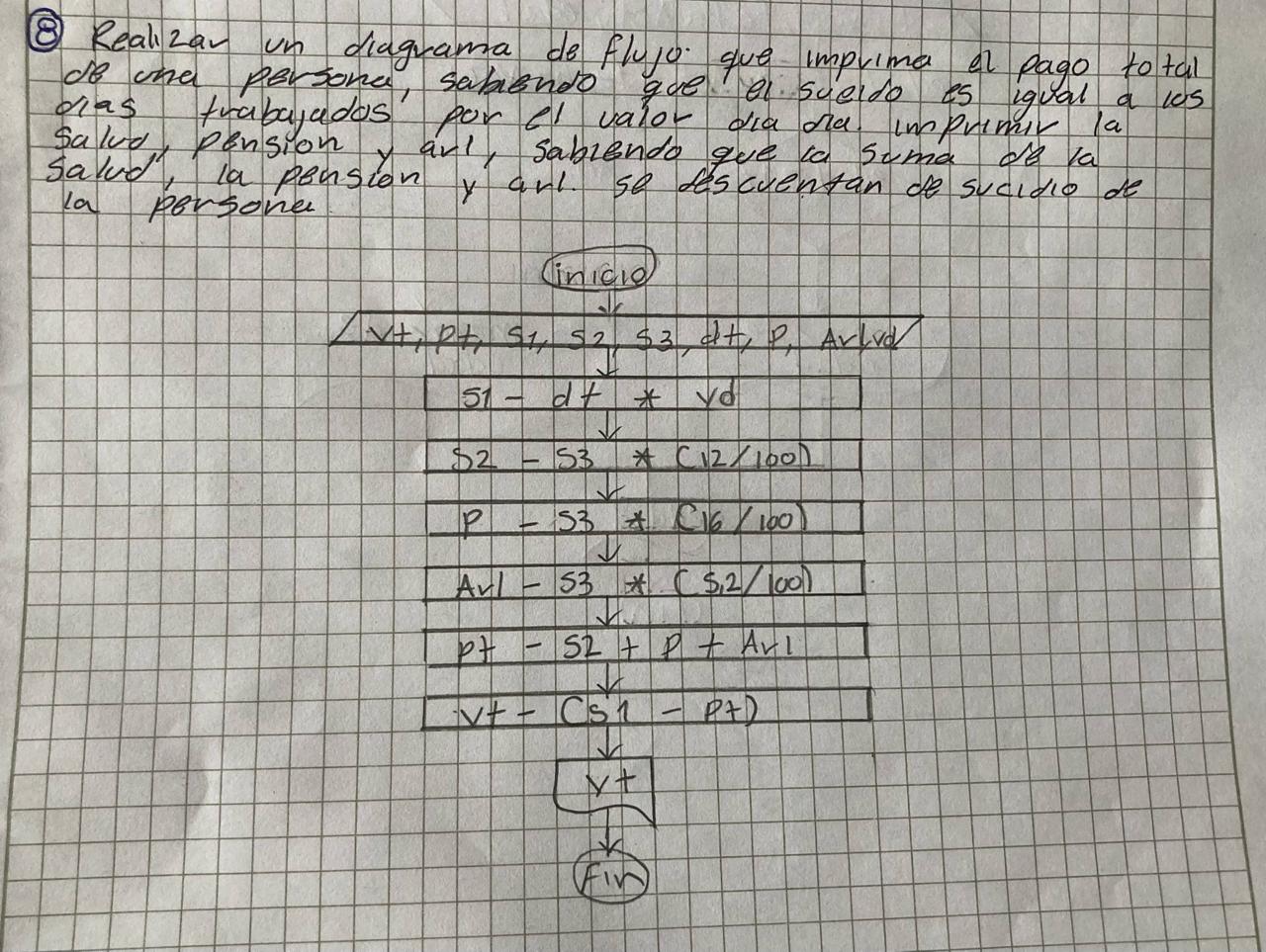
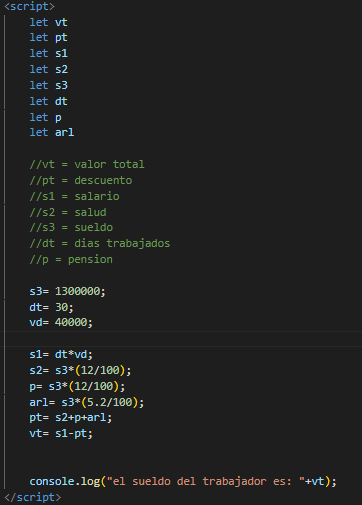
   Descripción generada automáticamente imprimir el área de un cuadrado, rectángulo y triangulo.

Imagen que contiene Calendario

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

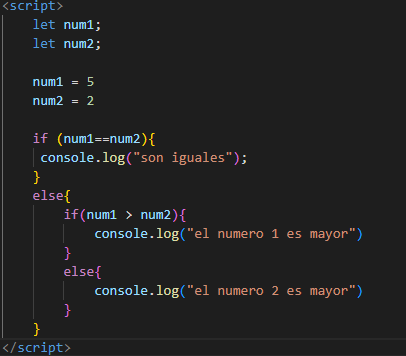
1. imprimir el sueldo final de un empleado.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. imprimir el mayor de dos números.

Diagrama

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamenteDiagrama, Dibujo de ingeniería

   Descripción generada automáticamentecalcular la edad de una persona e imprimir si es mayor o menor de edad.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. calcular el mayor de dos números y validar si son iguales.

Diagrama, Dibujo de ingeniería

Descripción generada automáticamente

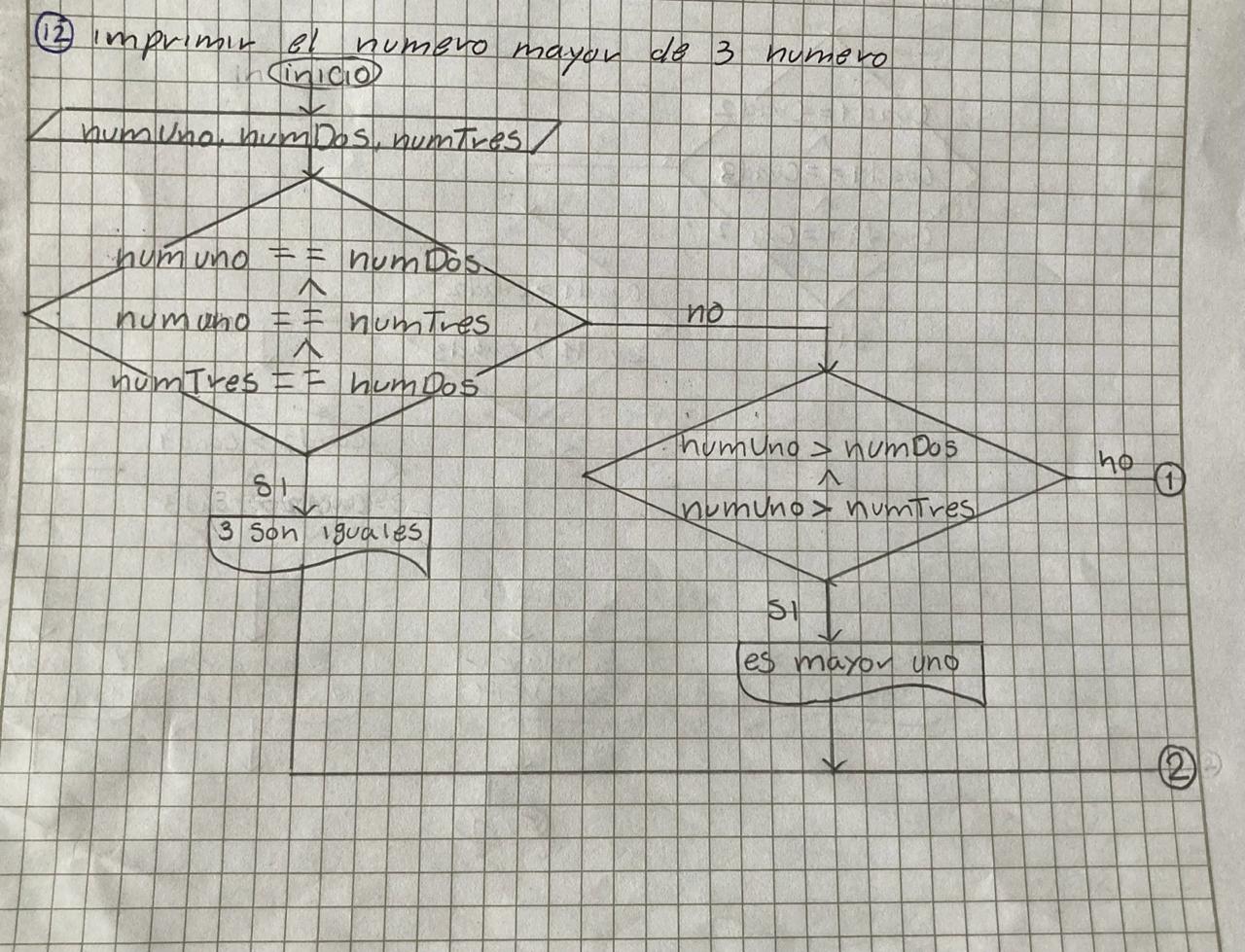
Captura de pantalla de computadora

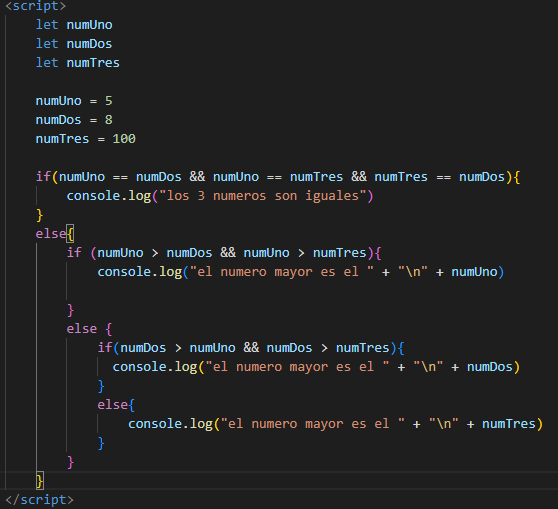
Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Diagrama

   Descripción generada automáticamenteel mayor de 3 números.



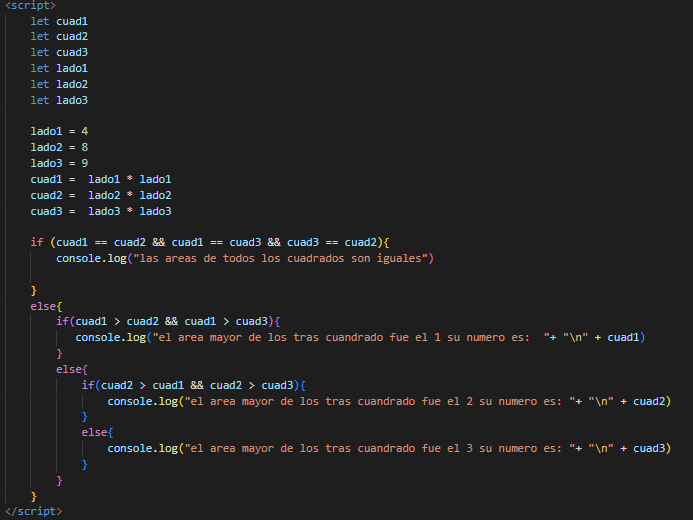
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. calcular el área de 3 cuadrados e imprimir el área mayor.

Diagrama

Descripción generada automáticamente



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Diagrama

   Descripción generada automáticamenterealizar un diagrama que calcule la edad de 3 personas e imprimir si cada persona es mayor o menor de edad, también calcular e imprimir el promedio de las edades y mostrar si es de mayores o menores de edad.



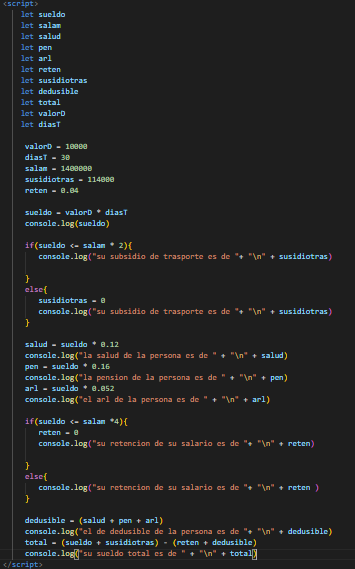
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. realizar un programa que calcule el pago de un empleado teniendo en cuanta unos factores.

Imagen que contiene Diagrama

Descripción generada automáticamente



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. calcular el porcentaje de 3 notas e imprimir si es una buna o mala nota.

Diagrama, Dibujo de ingeniería

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. imprimir los números del 1 al 5.

Diagrama

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamenteDiagrama

   Descripción generada automáticamenteimprimir la factorial de 5.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Diagrama

   Descripción generada automáticamenteTexto

   Descripción generada automáticamenteimprimir la tabla de multiplicar del 5 hasta el 5.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. imprimir la tabla del 9 hasta el 5 y sacar los numero pares e impares.

Diagrama

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente

Texto, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamentetabla del 5 con ciclo For.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza mediaDiagrama, Esquemático

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamenteDiagrama, Esquemático

   Descripción generada automáticamentetabla del 9 con el ciclo for y mostrar cual es par e impar.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamentenúmero del 1-5 con ciclo FORDiagrama

   Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Texto

   Descripción generada automáticamenteDiagrama, Dibujo de ingeniería

   Descripción generada automáticamentefactorial de 5 con ciclo For.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. tabla del 1 al 5 hasta el 5 e imprimir los pares e impares con ciclo For.

Diagrama

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Tabla

Descripción generada automáticamente

1. Diagrama

   Descripción generada automáticamente con confianza bajatabla del 1 al 5 hasta el 5 e imprimir los pares e impares con ciclo while.

Texto

Descripción generada automáticamente

Tabla

Descripción generada automáticamente