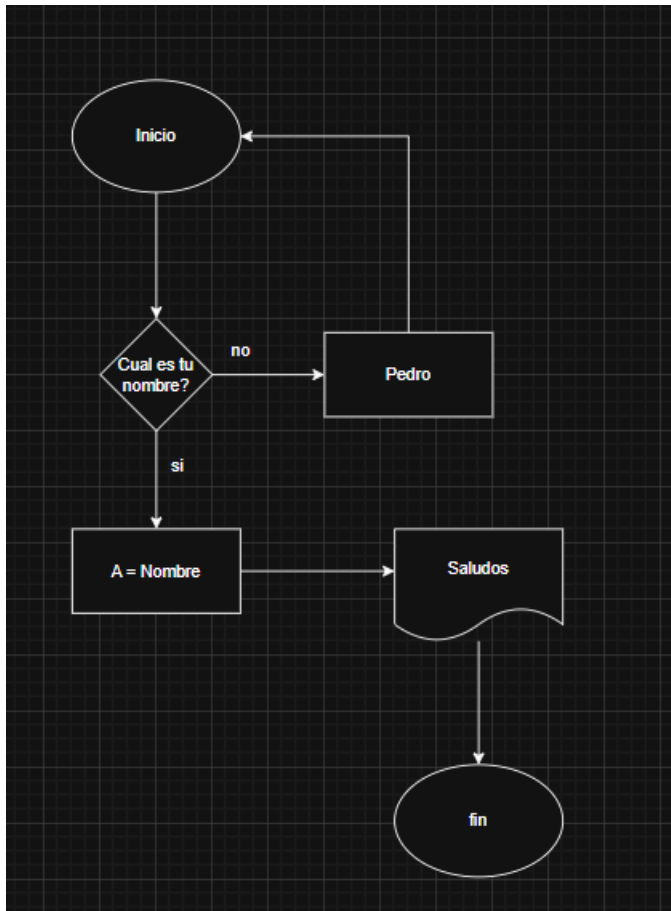


1:



Algoritmo:

Inicio

¿Cuál es tu nombre?

Si

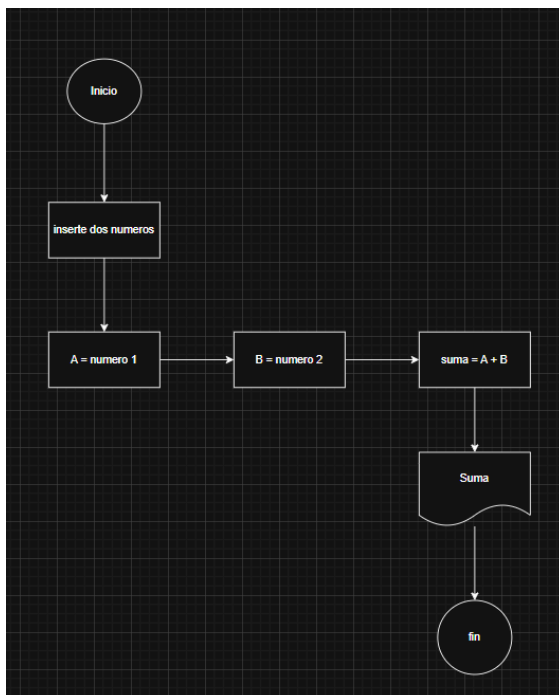
A = Nombre

Escribir A

Imprimir un saludo

fin

2:



Inicio

Ingrese dos números

A = numero 1

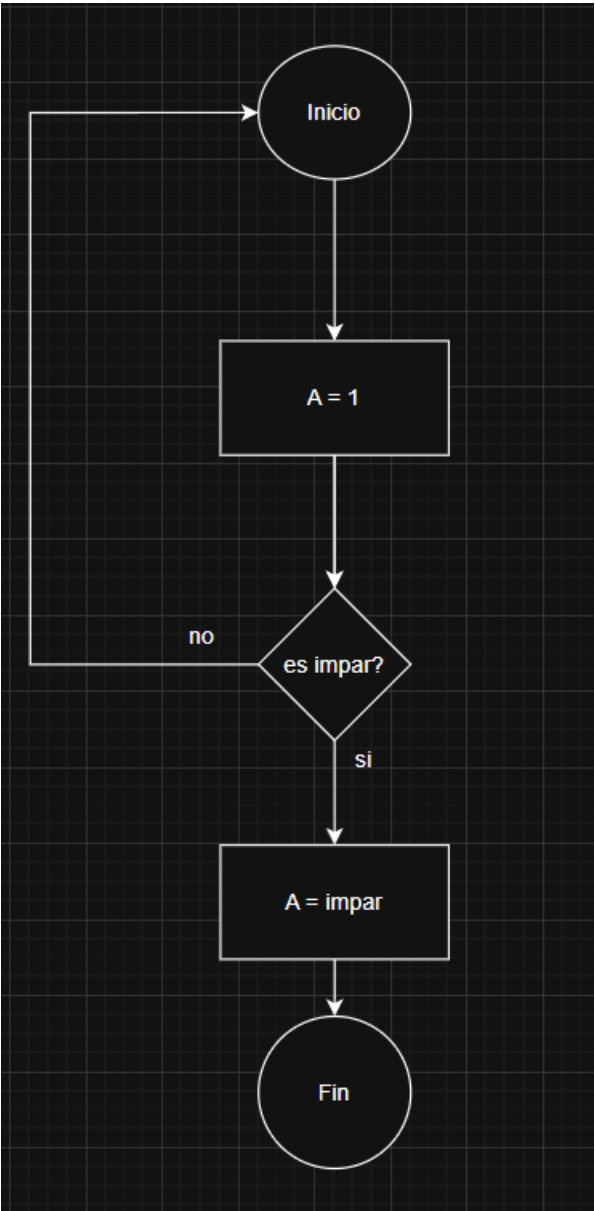
B = numero 2

Suma = A + B

Imprimir Suma

Fin

3:



Inicio

A= 1

Si es impar

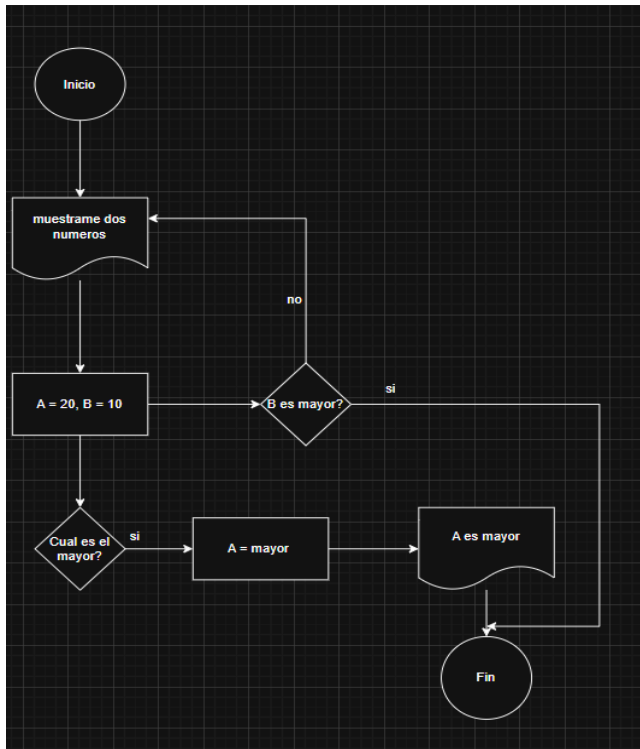
A= impar

fin

No es impar

Volver al inicio

4:



Inicio

Imprime 2 números

A= 20, B= 10

¿Cuál es mayor?

Si A = mayor

Imprimir A es mayor

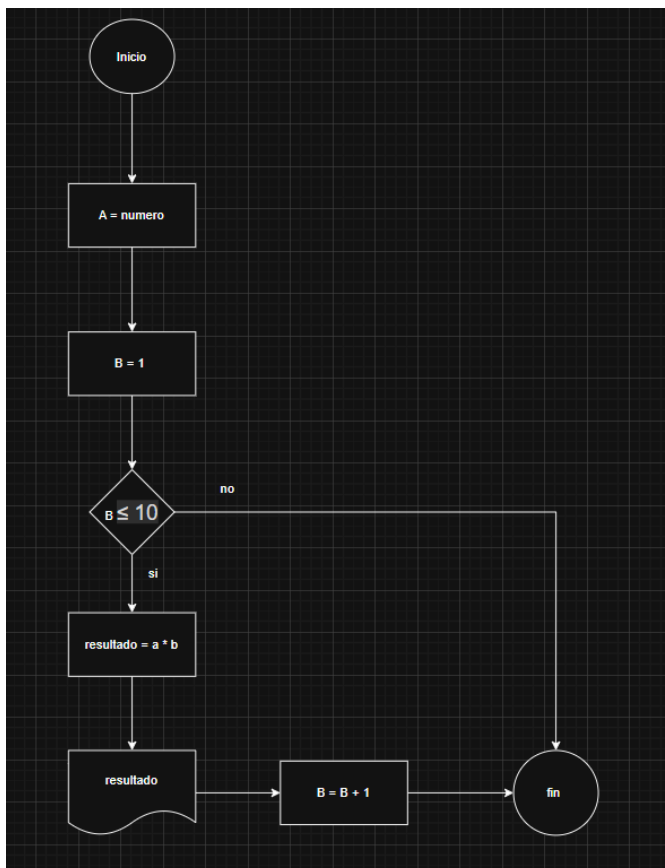
Si B no es mayor

Volver a mostrar números en pantalla

Si B es mayor

Fin

5:



Inicio

A= numero

B= 1

Si B es mayor o igual a 10

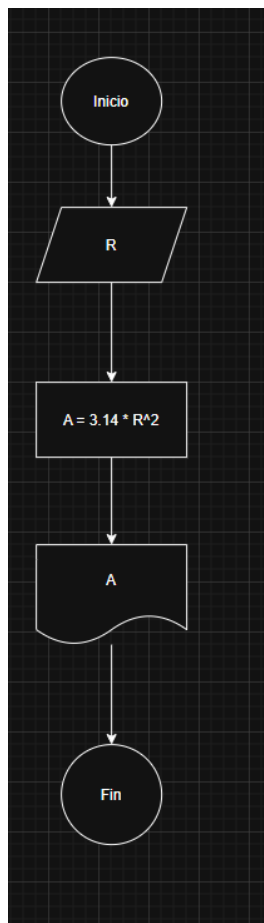
Resultado = A \* B

Imprimir resultado

B = B + 1

Fin

6:



Inicio

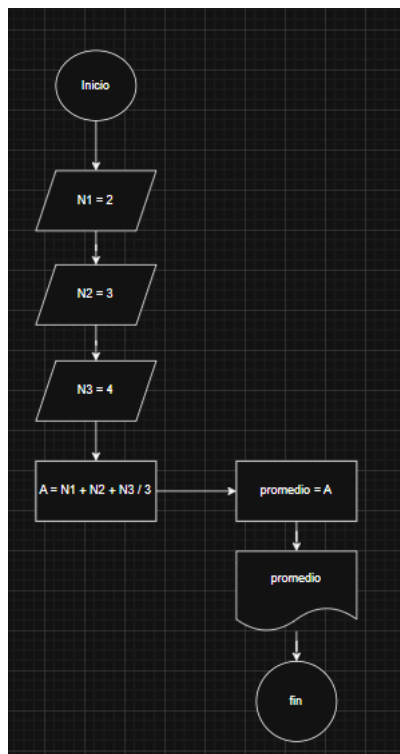
Leer R

$A = 3.14 * R^2$

Imprimir A

Fin

7:



Inicio

Leer N1

Leer N2

Leer N3

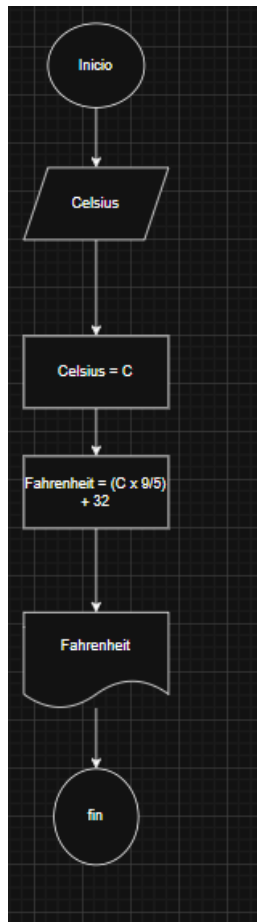
A = a la suma de (N1, N2 Y N3 / 3)

Promedio = A

Imprimir promedio

fin

8:



Inicio

Leer Celsius

Celsius = C

Fahrenheit = (C X 9/5) + 32

Imprimir Fahrenheit

fin