

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS

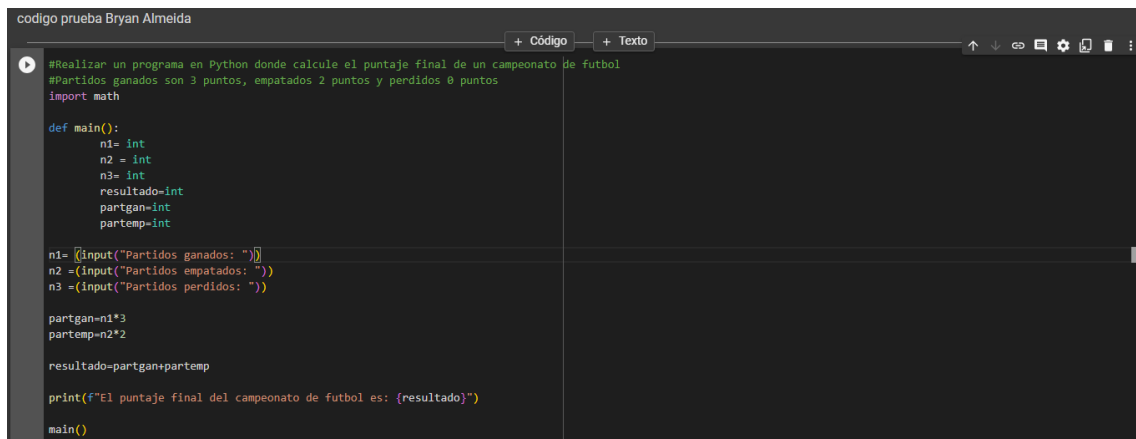
NOMBRE: Bryan Almeida

CURSO 8753

FECHA 04/08/2023

Realizar un programa en Python donde calcule el puntaje final de un campeonato de futbol

Partidos ganados son 3 puntos empatados 2 puntos y perdidos 0 puntos



```
codigo prueba Bryan Almeida
+ Código + Texto
#Realizar un programa en Python donde calcule el puntaje final de un campeonato de futbol
#Partidos ganados son 3 puntos, empatados 2 puntos y perdidos 0 puntos
import math

def main():
    n1= int
    n2 = int
    n3= int
    resultado=int
    partgan=int
    partemp=int

n1= input("Partidos ganados: ")
n2 =input("Partidos empatados: ")
n3 =input("Partidos perdidos: ")

partgan=n1*3
partemp=n2*2

resultado=partgan+partemp

print(f"El puntaje final del campeonato de futbol es: {resultado}")

main()
```

Su ejecución



```
Partidos ganados: 2
Partidos empatados: 2
Partidos perdidos: 0
El puntaje final del campeonato de futbol es: 22222
```