Mini Reto Pack: Fundamentos de Programación en Python

By Jheremy & ChatGPT 💂 💙

Nivel 1: Fundamentos de concatenación

Reto 1: Mi combo favorito

Crea dos variables:

- Una con tu comida favorita
- Otra con tu bebida favorita

Luego imprime una frase como:

- ➡ Hoy voy a comer pizza y tomar limonada.
- of Intenta hacerlo primero con el operador + y luego con f""
 (f-strings).

Reto 2: Animal colorido

Crea estas dos variables:

python
CopyEdit
animal = "gato"
color = "negro"

Imprime una frase así:

- Tengo un gato negro.
- ∠ Nivel 2: Entrada de usuario + concatenación
 ∠

Reto 3: ¡Hola tú!

Solicita al usuario su nombre con input(), guárdalo en una variable e imprime:

- 🔁 ¡Hola Valentina! Espero que tengas un gran día 💫
- ℜ Reto 4: Color y edad

Pide dos datos con input():

- 👤 Su edad
- Su color favorito

Y luego imprime una frase como:

- 🔁 Tienes 18 años y tu color favorito es el azul 💙
- Nivel 3: Operaciones y tipos
- Reto 5: Suma y tipo

Declara dos variables numéricas con valores enteros.

- 🖈 Realiza una suma y luego:
 - Imprime el resultado
 - Imprime el tipo de dato con type()
- Reto 6: Calculadora del usuario
 - 1. Pide al usuario que ingrese dos números con input()
 - 2. Convierte esos valores a enteros con int()
 - 3. Súmalos
 - 4. Imprime:

- ∘ El resultado
- El tipo de dato de la suma con type()
- 💠 BONUS LEVEL: Mini App Personal
- ☆ Reto 7: Tu perfil cool ❤️

Crea un programa que pida al usuario:

- Su nombre
- Su edad
- Su color favorito
- Una ciudad que sueñe con visitar 💥

Y luego imprime algo como:

- ighola Jheremy! Tienes 21 años, te gusta el azul y sueñas con visitar Tokio. ¡Súper cool! 💙 💥
- O Bonus extra: Comenta cada línea del código explicando qué hace.