



MODULE (70%)

SECTION (64%)

≡ 🐍 ⚙️

▶️ 🔍 📄 📂 🔄

Sandbox

Escenario

A continuación una historia:

Érase una vez en la Tierra de las Manzanas, Juan tenía tres manzanas, María tenía cinco manzanas, y Adán tenía seis manzanas. Todos eran muy felices y vivieron por muchísimo tiempo. Fin de la Historia.

Tu tarea es:

- Crear las variables: `juan`, `maria`, y `adan`.
- Asignar valores a las variables. El valor debe de ser igual al número de manzanas que cada quien tenía.
- Una vez almacenados los números en las variables, imprimir las variables en una línea, y separar cada una de ellas con una coma.
- Después se debe crear una nueva variable llamada `total_manzanas` y se debe igualar a la suma de las tres variables anteriores.
- Imprime el valor almacenado en `total_manzanas` en la consola.
- **Experimenta con tu código:** crea nuevas variables, asigna diferentes valores a ellas, y realiza varias operaciones aritméticas con ellas (por ejemplo, `+`, `-`, `*`, `/`, `//`, etc.). Intenta poner una cadena con un entero juntos en la misma línea, por ejemplo, "Número Total de Manzanas:" y `total_manzanas`.

```
1 # Nombre: Eder Gael Saldaña Galván
2 # Fecha: 25/Septiembre/2023
3 # Laboratorio: Variables
4
5 juan = int(3)
6 maria = int(5)
7 adan = int(6)
8
9 print(juan, ", ", maria, ", ", adan)
10
11 total_manzanas = juan+maria+adan
12 print(total_manzanas)
13
14 print("Juan tiene",juan,"manzanas")
15 print("Maria tiene",maria,"manzanas")
16 print("Adán tiene",adan,"manzanas")
17 print("El total de manzanas son: ",total_manzanas)
```

Console >_

3 , 5 , 6
14
Juan tiene 3 manzanas
Maria tiene 5 manzanas
Adán tiene 6 manzanas
El total de manzanas son: 14