

Introducción a Python

Módulo 1 - Laboratorio

Para poder realizar este laboratorio, se recomienda...

- Revisar contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.



Ejercicio 1

Sumar tres variables

En un *script* de Python, crear tres variables nombradas **a**, **b** y **c** con valores numéricos cualesquiera; una cuarta llamada **resultado** que sea la suma de las primeras tres, y por último imprimir en pantalla cada una de ellas.

Antes de mostrar el valor de cada variable, indicar su nombre en una línea anterior.

Un ejemplo de lo que se debería mostrar en pantalla es el que vemos a la derecha:

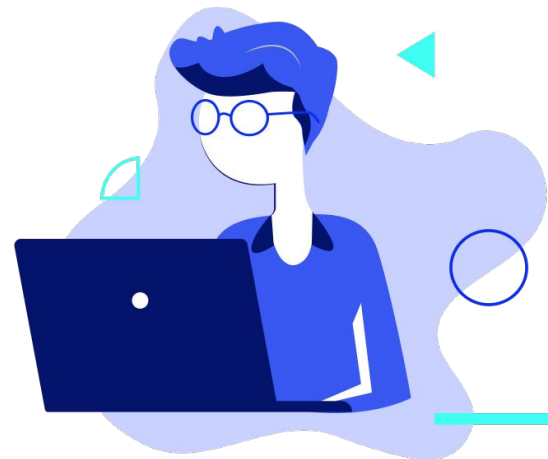
```
a:  
5  
b:  
7  
c:  
10  
resultado:  
22
```

Ejercicio 2

Concatenar dos cadenas

Crear dos variables, `saludo` y `nombre`, cuyos contenidos sean "Hola, " en el primer caso y tu nombre en el segundo. Intenta sumarlas vía el operador `+` y mostrar el resultado en pantalla.

Para guardar el resultado de la suma puedes crear una tercera variable.



A continuación, encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.



**¡Sigamos
trabajando!**