

# Introducción a Python

Módulo 1 - Resolución de los desafíos

# Resolución del ejercicio 1

```
nota_uno = 10
nota_dos = 6
nota_tres = 8

promedio = (nota_uno + nota_dos + nota_tres)/3

print("El promedio es:", promedio)
```



## Resolución del ejercicio 2

```
#cambiar el valor de edad para probar
edad = 30

if edad < 18:
    print("Menor de edad")
else:
    print("Mayor de edad")
```



## Resolución del ejercicio 3

```
sueldo_total = 300 * 6 + 500 * 4 + 700 * 2
sueldo_promedio = sueldo_total / 12

print("El sueldo promedio es:",sueldo_promedio)

if sueldo_promedio < 300:
    print("Sueldo Bajo")
elif sueldo_promedio < 900:
    print("Sueldo Normal")
else:
    print("Sueldo mejor de lo Normal")
```



**¡Terminaste el módulo!**  
**Todo listo para rendir el examen**