

Actividad Práctica - Python Unidad 1

- 1) Escribe un programa muestre por consola "Hola UTN".
- 2) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de sumar $3 + 5$.
- 3) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de restar $10 - 5$
- 4) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de restar $10 - 15$
- 5) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de multiplicar $4 * 10$
- 6) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de dividir $10 / 2$
- 7) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de dividir $10 / 0$, detalla en comentarios qué es lo que sucede al dividir por 0.
- 8) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de la siguiente operación $(10 + 3) * (6 + 6)$, ¿qué sucede si realizas la misma operación pero sin los paréntesis?
- 9) Escribe un programa que muestre por consola el resultado de la siguiente operación $10 \% 2$
- 10) Escribe un programa que muestre por consola la siguiente operación $10 \% 3$
- 11) Crear un programa (suma, resta, multiplicación, y división), se deberá generar dos variables del tipo "**variableA**" y "**variableB**", asignarles un valor del tipo número a cada una de ellas.
El programa deberá mostrar por consola el resultado de realizar las 4 operaciones aritméticas mencionadas entre ellas.