

Strings e I/O

Sección cátedra:	Grupo N°:	
Integrantes presentes:		
presentes.		

Pregunta 1

Experimentando con strings, indiquen qué hacen los métodos .swapcase(),
.title(), .islower(), .isupper(), .isalpha(), .isdigit(),
.isalnum().

Pregunta 2

¿Qué sucede si ingresamos?:

- 2+2, utilizando input() y raw_input()
- A > B utilizando input() y raw_input()
- "Hola mundo" utilizando input() y raw_input()

Pregunta 3

Usando como base los programas escribir.py y leer.py, escriban un programa que tenga dos funciones. La primera debe recibir un valor n y escribir el archivo tabla.txt la tabla del n con factores de 1 a 12. La segunda debe leer el contenido del archivo tabla.txt e indicar cuántos caracteres contiene.