

Ejercicios Iniciación Python

Operaciones comunes con tuplas

1. Crea las siguientes tuplas:
`tupla1 = (1,2,"tres","cuatro",5)`
`tupla2 = (1)`
2. Comprueba el tipo de `tupla1` y `tupla2`. ¿Es correcto?. Haz los cambios necesarios en **`tupla2`** para que su tipo sea tupla.
3. Extrae las posiciones 1 y 2 de **`tupla1`**. Extrae las posiciones 2 y 3 de **`tupla1`**. Extrae los elementos desde la segunda posición hasta la anteúltima de **`tupla1`**. Extrae todos los elementos a partir de la segunda posición de **`tupla1`**.
4. Comprueba la longitud de **`tupla1`**
5. Concatena **`tupla1`** y **`tupla2`**, guarda el resultado en **`tupla3`**. Comprueba el tamaño de `tupla3`
6. Duplica **`tupla1`** y guarda el resultado en **`tupla4`**.
7. Comprueba la existencia o no de los siguientes elementos en **`tupla1`**:
"tres", "tre", 4, "cinco"