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"