

Operadores de pertenencia

¿Cuáles son los operadores de pertenencia?

Los operadores de pertenencia se utilizan para evaluar si una secuencia se encuentra presente en un objeto.

- una secuencia es un string
- los numeros no son secuencias(iterable)

Operador	Ejemplo	Significado
in	x in y	(True) si la secuencia (y) se encuentra presente en (x)
not in	x not in y	(True) si la secuencia (y) no se encuentra presente en (x)

```
text = "Cadena de texto"
```

```
"texto" in text
```

```
True
```

```
"hola" in text
```

```
False
```

```
"a" in text
```

```
True
```

```
num = 1345
```

```
1 in num
```

```
-----
TypeError                                Traceback (most recent call last)
<ipython-input-7-882699b1f88c> in <module>
----> 1 1 in num

TypeError: argument of type 'int' is not iterable
```