

Lógica en cadena

Dada una lista de valores booleanos y un **operador lógico**, calcula el resultado booleano tras aplicar el operador a la lista de valores de entrada (de forma secuencial).

Notas:

- Los dos únicos operadores posibles son and y or.
- No va a aparecer ningún otro operador.
- Los operadores siempre van a aparecer en minúsculas.

Ejemplo

- Entrada:
 - Lista de valores: [True, True, False]
 - Operador: 'and'
- ullet Salida: True and True and False o False