



Ejercicio bucles y condicionales. Comparar listas

Crea una función que reciba dos listas por parámetros. La función debe comparar ambas listas, devolviendo True si las listas son idénticas y False si no lo son

Solución en la siguiente página





Posible solución:

```
Ejercicios for y funciones.py •
Curso Tutorizado Python > Ejercicios for y funciones.py > ...
1  def comparaListas (lista1, lista2):
2
3      if(len(lista1)!=len(lista2)):
4
5          return False
6      else:
7
8          for i in range(0,len(lista1)):
9
10             if(lista1[i]!=lista2[i]):
11
12                 return False
13         return True
14
15
16
17 alumnosA=["Juan", "Pedro", "Ana"]
18
19 alumnosB=["Juan", "Pedro", "Ana"]
20
21
22 print(comparaListas(alumnosA, alumnosB))
```

¿Tu solución es diferente y el programa funciona bien? “En programación siempre hay varios caminos que llevan a Roma”.