## Desafios Python 062/365



Detalhando elementos V2





## Desafios Python #062

```
• • •
# Exercício 62
# Altere o programa anterior para que ele aceite apenas
números entre 0 e 1000.
lista = []
qty_num = int(input('Quantidade de números: '))
for i in range(qty_num):
    nums = int(input(f'Digite o {i+1}o número: '))
    while nums < 0 or nums > 1000:
        nums = int(input(f'ERRO!! Digite o {i+1}o número: '))
    else:
         lista.append(nums)
print(f'''
0 maior número é {max(lista)}
0 menor número é {min(lista)}
E sua soma total é {sum(lista)}
111)
```





## EAÍ, GOSTOU?!









