Desafios Python 068/365



Idade média





Desafios Python #068

```
# Exercício 68
# Faça um programa que peça para n pessoas a sua
idade, ao final o programa devera verificar se a
média de idade da turma varia entre 0 e 25,26 e 60
e maior que 60; e então, dizer se a turma é jovem,
adulta ou idosa, conforme a média calculada.
qty_person = int(input('Quantas pessoas são? '))
cont = 0
lista = []
for i in range(qty_person):
    age = int(input(f'Idade da {i+1}@ pessoa: '))
    lista.append(age)
    cont += 1
media = sum(lista) / cont
print(f'Idades: {lista}')
if 0 <= media <= 25:
    print(f'A idade média é {media:.0f} anos.\n'
          f'É uma turma jovem!')
elif 26 <= media <= 60:
    print(f'A idade média é {media:.0f} anos.\n'
          f'É uma turma adulta!')
else:
    print(f'Idade média {media: 0f} anos.\n'
          f'É uma turma idosa')
```





EAÍ, GOSTOU?!









