Desafios Python 118/365



Culpadoou Inocente?







```
# Exercício 1
# Utilizando listas faça um programa que faça 5 perguntas para uma
pessoa sobre um crime. As perguntas são:
# "Telefonou para a vítima?"
# "Esteve no local do crime?"
# "Mora perto da vítima?"
# "Devia para a vítima?"
# "Já trabalhou com a vítima?"
# O programa deve no final emitir uma classificação sobre a participação
da pessoa no crime. Se a pessoa responder positivamente a 2 questões ela
deve ser classificada como "Suspeita", entre 3 e 4 como "Cúmplice" e 5
como "Assassino". Caso contrário, ele será classificado como "Inocente".
positivas = 0
status = {2: 'Suspeito(a)',
          3: 'Cúmplice',
          4: 'Cúmplice',
          5: 'Assassino(a)'}
list_questoes = ['Telefonou para a vítima?',
            'Esteve no local do crime?',
            'Mora perto da vítima?',
            'Devia para a vítima?',
            'Já trabalhou com a vítima?']
for i in range(len(list_questoes)):
    print(list_questoes[i] + ' [S/N]: ')
    answer = input('Resp.: ').strip()
    if answer.lower() == 's':
        positivas += 1
if positivas in status:
    print(f'{positivas} Afirmações. ' + status[positivas])
else:
    print(f'{positivas} Afirmações. Inocente')
```





EAL GOSTOU?



Curta



Comente



Compartille



