

# Desafios Python

## 040/365



# Culpado ou não?



**Thiago Peres**  
Programador



Arraste





# Desafios Python #040

```
# Exercício 40

# Faça um programa que faça 5 perguntas a uma pessoa sobre um crime, sendo elas:

# "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 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".

qty_plus = 0

status = { 2: 'Suspeito(a)',
          3: 'Cúmplice',
          4: 'Cúmplice',
          5: 'Assassino(a)'}

ls_quest = ['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(ls_quest)):
    print(ls_quest[i] + ' [S/N]: ')

    answer = input('Resp.: ').strip()

    if answer.lower() == 's':
        qty_plus += 1

if qty_plus in status:
    print(f'{qty_plus} Afirmações. ' + status[qty_plus])
else:
    print(f'{qty_plus} Afirmações. Inocente')
```





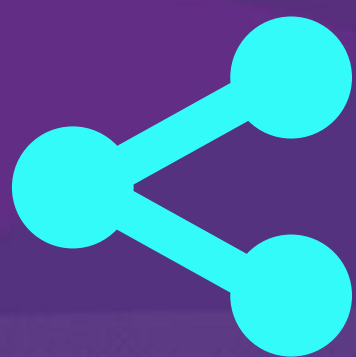
# E AÍ, GOSTOU?!



Curta



Comente



Compartilhe



**Thiago Peres**  
Programador

[github.com/thiagoperess/python-training](https://github.com/thiagoperess/python-training)



Salve