## Desafios Python 095/365



Dicionários





## Desafios Python #095

```
# Exercício 95
# Faça um programa que leia nome e média de um aluno,
guardando também a situação em um dicionário. No final,
mostre o conteúdo da estrutura na tela.
student = {}
student['name'] = str(input('Nome do alunx: '))
student['average'] = float(input(f'Média de {"name"}: '))
if student['average'] >= 7:
    student['situation'] = 'Aprovado'
elif 5 <= student['average'] < 7:</pre>
    student['situation'] = 'Recuperação'
else:
    student['situation'] = 'Reprovado'
print(f'X alunx {student["name"]}'
      f' ficou com média {student["average"]} '
      f'e sua situação é {student["situation"]}')
```





## EAÍ, GOSTOU?!







