

Desafios Python

067/365



Média aritmética



Thiago Peres
Programador



Arraste



Desafios Python #067



```
# Exercício 67
```

```
# Faça um programa que calcule e mostre a média  
aritmética de N notas.
```

```
qty_notas = int(input('Quantas notas calcular? '))
```

```
cont = 0
```

```
lista = []
```

```
for i in range(qty_notas):  
    notas = float(input(f'Nota {i+1}: '))  
    lista.append(notas)  
    cont += 1
```

```
media = sum(lista) / cont
```

```
print(f'Notas obtidas: {lista}')
```

```
print(f'Aprovado! Média: {media:.2f}'  
      if 7 <= media <= 10  
      else f'Reprovado! Média: {media:.2f}')
```



Thiago Peres
Programador



Arraste

E AÍ, GOSTOU?!



Curta



Comente



Compartilhe



Thiago Peres
Programador

github.com/thiagoperess



Salve