

# Desafios Python

## 089/365



# Trabalhando a Lógica



**Thiago Peres**  
Programador



Arraste



# Desafios Python #089



```
# Exercício 89
```

```
# Sendo  $H = 1 + 1/2 + 1/3 + 1/4 + \dots + 1/N$ , Faça um programa que calcule o valor de H com N termos.
```

```
h = 0
num = int(input('Número de termos: '))
for i in range(1, num + 1):
    h += 1 / i

print(f'H = {h:.2f}')
```



**Thiago Peres**  
Programador



Arraste

# E AÍ, GOSTOU?!



Curta



Comente



Compartilhe



**Thiago Peres**  
Programador

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



Salve