Desafios Python 090/365



Imprimindo série





Desafios Python #090

```
# Exercício 90
# Faça um programa que mostre os n termos da
Série a seguir:
\# S = 1/1 + 2/3 + 3/5 + 4/7 + 5/9 + ... + n/m.
soma = 0
n = int(input('Digite o número: '))
m = 1
print('S = ', end='')
for i in range(1, n + 1):
    print(f'{i}/{m}', end='')
    if i < n > 1:
        print(' + ', end='')
    else:
        print()
    soma += i / m
    m += 2
print(f'A soma da série deu {soma:.2f}')
```





EAÍ, GOSTOU?!









