Desafios Python 107/365



Divisão Inteira Contando Dígitos





Desafios Python #107

```
# Exercício 107
# Crie um algoritmo que receba um número, conte
o número total de dígitos e mostre o resultado.
# Por exemplo, se o número é 2021 , então a
saída deve ser 4
print(' ---- Contando Dígitos ---- \n')
dig = int(input('Vamos contar seus dígitos: '))
cont = 0
while dig != 0:
   dig //= 10
    cont += 1
print(f'Total de dígitos = {cont}')
```





EAI. GOSTOU?!



Curta



Comente



Compartilhe



