



# Questão 1

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

Verificando

Escreva um programa que recebe uma string e verifica se ela contém uma vírgula. Caso tenha, imprima "passed", caso contrário imprima "failed".

**A Entrada consiste de:**

- Uma string de tamanho variável.

**A Saída deve apresentar:**

- Uma string como especificado no enunciado.

**Observações:**

- Não é necessário validar se os valores de entrada são do tipo definido.

**Descrição dos Exemplos:**

- No primeiro exemplo, como a string não possui vírgula a saída é "failed".
- No segundo exemplo, como a string possui vírgula a saída é "passed".

**For example:**

Input	Result
gosto de pães e bolos	failed
você, eu e ele vamos ver aquele filme	passed
não gosto tanto, mas tudo bem	passed

**Answer:** (penalty regime: 0, 0, 10, 20, ... %)

```
1 texto = input()
2 resp = "failed"
3 if "," in texto:
4     resp = "passed"
5 print(resp)
6
```

PRECHECK

VERIFICAR

	Input	Expected	Got	
✓	gosto de pães e bolos	failed	failed	✓



	Input	Expected	Got	
✓	you, i and he are going to see that movie	passed	passed	✓
✓	i don't like it much, but everything is fine	passed	passed	✓
✓	i don't know what to say	failed	failed	✓
✓	help me out quickly, please	passed	passed	✓
✓	i think she is coming today	failed	failed	✓

Passed all tests! ✓

Correto

Notas para este envio: 1,00/1,00.

