



## Questão 6

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

Debugando - Gramática

Dado o seguinte [programa](#) copie-o no [IDE Python](#) para depurá-lo até funcionar corretamente:

```
S = input()
O = input()
P = input()
return = ( p + ( o + s ) )
print(Return)
```

**A Entrada consiste de:**

- Entrada 1 - uma [string](#) com o sujeito da oração
- Entrada 2 - uma [string](#) com o objeto da oração
- Entrada 3 - uma [string](#) com o verbo da oração

**A Saída deve apresentar:**

- Uma oração em língua portuguesa na [ordem](#) direta.

**Observações:**

- Não é necessário validar se os valores de entrada estão dentro dos intervalos definidos.
- Procure por erros de [sintaxe](#) e de semântica.

**For example:**

Input	Result
Maria João ama	Maria ama João.
João Maria ama	João ama Maria.
Hoje domingo é	Hoje é domingo.

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

**RESET ANSWER**

```
1 #Realize as alterações necessárias no código apresentado.
2 S = input()
3 O = input()
4 P = input()
5 Return = (S+" "+P+" "+O+" ".)
6 print(Return)
7
```



PRECHECK

VERIFICAR

	Input	Expected	Got	
✓	Maria João ama	Maria ama João.	Maria ama João.	✓
✓	João Maria ama	João ama Maria.	João ama Maria.	✓
✓	Hoje domingo é	Hoje é domingo.	Hoje é domingo.	✓
✓	Sabiá ave é	Sabiá é ave.	Sabiá é ave.	✓
✓	Aves penas tem	Aves tem penas.	Aves tem penas.	✓
✓	Sabia penas tem	Sabia tem penas.	Sabia tem penas.	✓

Passou em todos os teste! ✓

Correto

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

