

# Questão 2

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

#### Palavra nova

Elabore um <u>programa</u> que recebe uma palavra e imprime uma palavra nova derivada desta, que é composta pelos dois primeiros caracteres da palavra de entrada com os dois últimos.

#### A Entrada consiste de:

• Uma string que contém quatro ou mais caracteres.

#### A Saída deve apresentar:

• Uma string representando a palavra nova.

#### Observações:

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

#### Descrição dos Exemplos:

• No primeiro exemplo, a palavra de entrada é "candy", utilizando os dois primeiros caracteres e os dois últimos a palavra formada é "cady".

#### For example:

Input	Result	
candy	cady	
naevis	nais	
árvore	árre	

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

```
1 texto = input()
2 resp = texto[0:2] + texto[-2:]
3 print(resp)
```

## PRECHECK VERIFICAR

	Input	Expected	Got	
~	candy	cady	cady	<b>~</b>



	Input	Expected	Got	
~	naevis	nais	nais	~
~	árvore	árre	árre	~
~	timing	ting	ting	~
~	sonho	soho	soho	~
~	chão	chão	chão	~

Passou em todos os teste! ✔

Correto

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

