



## Questão 2

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

Palavra nova

Elabore um [programa](#) 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	naïs
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	✓



	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.

