

## E o resultado agora?

Temos o seguinte trecho de código:

```
nome = "Nico"  
sobrenome = "Steppat"  
print(nome + sobrenome)
```

O resultado da operação é:

<b>A</b>	Não é possível concatenar as duas variáveis.	
<b>B</b>	Nico Steppat	
	NicoSteppat	

Correto!

A resposta correta é **NicoSteppat** .

O caractere `+` aqui não tem o significado de *somar* e sim de **concatenar**. Estamos concatenando (juntando) duas strings!

Repare também que não há espaço entre as palavras. Para que haja, basta fazer assim:

```
nome = "Nico"  
sobrenome = "Steppat"  
print(nome, sobrenome)
```

Lembrando que a função `print` automaticamente aplica um separador entre os valores. O separador é um espaço por padrão, mas pode ser reconfigurado pelo parâmetro `sep` :

```
nome = "Nico"  
sobrenome = "Steppat"  
print(nome, sobrenome, sep="_")
```

PRÓXIMA ATIVIDADE