

## Personalizando a saída

Veja o código a seguir:

```
>>> subst = "Python"
>>> verbo = "é"
>>> adjetivo = "fantástico"
>>> print(subst, verbo, adjetivo, sep="_", end="!\n")
```

Qual será a saída do comando `print` ?



Python\_é\_fantástico!



Correto!

**B**

Python é fantástico!



**C**

Python!é!fantástico\_



**D**

Python\_é\_fantástico



Repare que usamos o parâmetro `sep="_"` para definir um `_` entre cada valor, por isso é impresso:

Python\_é\_fantástico

Além disso, definimos através do `end` para imprimir uma exclamação ( `!` ), seguida pelo `\n` :

```
end="!\n"
```

Lembrando que o `\n` é um caractere especial, que faz com que o novo prompt comece em uma nova linha.

Com isso recebemos a saída:

```
Python_é_fantástico!
>>>
```

PRÓXIMA ATIVIDADE

