

☰ 11

## Declarando mais de uma variável

No Python é possível declarar mais de uma variável ao mesmo tempo. Qual das sintaxes a seguir é aceita nesta linguagem?

A nome , cpf = 'Fábio', 123456789

B nome & cpf = 'Fábio', 123456789

C nome / cpf = 'Fábio', 123456789

D nome\_cpf = ['Fábio',123456789]

Atribuições também podem ser feitas a mais de uma variável ao mesmo tempo, basta que elas sejam separadas por vírgulas. Como a seguir:

```
nome, cpf = 'Fábio', 123456789
```

E não precisamos ficar presos a somente duas variáveis, poderíamos ir além:

```
nome, cpf, email = 'Fábio', 123456789, 'f@mail.com'
```

Perceba também que os tipos de cada variável podem ser diferentes. No exemplo anterior, nome e email são do tipo **string**, já cpf é um **integer**.

Pode parecer vantajoso declarar várias variáveis de uma vez só, mas é preciso ter cuidado para não prejudicar a legibilidade.