



## S11 – Aula 1 – Quiz

Condições de conclusão

Ver

O que acontece se você não fornecer um valor para um parâmetro opcional durante a chamada da função?

- ☐ O valor-padrão na função é automaticamente usado.
- ☐ O parâmetro recebe um valor nulo por padrão.
- ☐ A função solicita ao usuário que forneça um valor.
- ☐ O programa gera um erro de sintaxe.

Como você define um parâmetro com um valor-padrão em Python?

- ☐ Não é possível definir valores-padrão em Python.
- ☐ Colocando o valor-padrão entre colchetes após o nome da função.
- ☐ Usando a palavra-chave optional antes do nome do parâmetro.
- ☐ Atribuindo o valor-padrão ao parâmetro na criação da função.

Qual é a principal finalidade dos parâmetros opcionais em funções?

- ☐ Reduzir a legibilidade do código.
- ☐ Impedir a reutilização da função em diferentes contextos.
- ☐ Forçar o usuário a fornecer valores específicos durante a chamada da função.
- ☐ Tornar a função mais flexível, permitindo valores-padrão para argumentos.



### Disciplina

Programação Aplicada a Ciência de Dados 2º Bimestre

### Curso

Técnico em Ciência de Dados

### Ano letivo

2025



Retornar ao Sumário

