

900 XP

Introdução às listas no Python

33 min restante • Módulo1 de 8 unidades concluídas

Iniciante Estudante Desenvolvedor Cientista de Dados Azure

Com frequência, você trabalhará com vários valores em um programa. No Python, você pode agrupar dados usando listas. Neste módulo, você aprenderá a: Usar listas e conhecer quais são as tarefas mais comuns realizadas com elas.

Objetivos de aprendizagem

Ao final deste módulo, você saberá como:

- Identificar quando usar uma lista.
- Criar uma lista com valores de cadeia de caracteres e valores numéricos.
- Acessar um item específico em uma lista usando índices.
- Efetuar push de itens para o final de uma lista.
- Classificar e fatiar listas.





Pré-requisitos

- Conhecimento básico de programação Python, incluindo o uso de variáveis, cadeias de caracteres, inteiros e operações matemáticas
- Experiência na modificação e execução de códigos em Jupyter
 Notebooks

Este módulo faz parte destes roteiros de aprendizagem Python para iniciantes

Introdução

1 min



Apresentação das listas

5 min

Exercício – Criar e usar listas no Python

8 min

Trabalhar com números em listas

4 min

Manipular dados de lista

5 min

Exercício – Trabalhar com os dados da lista

8 min

Verificação de conhecimentos

2 min

Resumo

1 min