



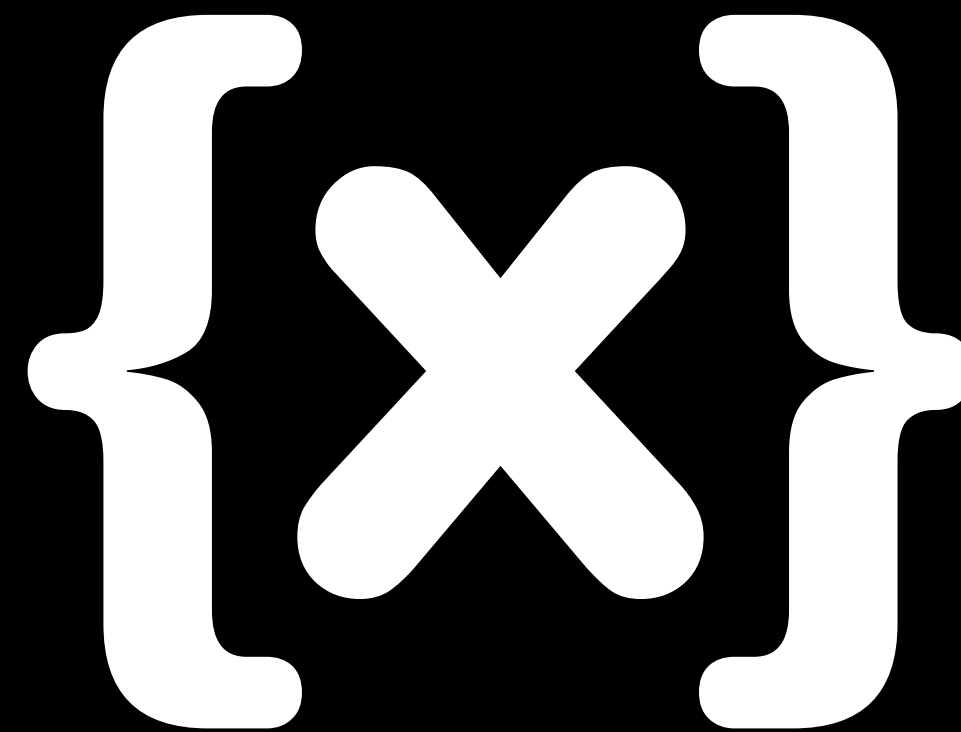
# Aula 05 de Python

PARA A TURMA DO P3 DE INFORMÁTICA



# Conteúdo de hoje

- Dicionários.



# O que são Dicionários?

```
aulas = {'Aula 01': 'Formatação de Prints',
        'Aula 02': ['Cores', {'Estruturas': ('Condição', 'Repetição')}],
        'Aula 03': ['Importação de Bibliotecas', 'Definição de Funções'],
        'Aula 04': ['Listas', 'Tuplas'],
        'Aula 05': 'Dicionários'}

for k in aulas.keys():
    print(f'Chave: {k}')
print('---'*15)

for v in aulas.values():
    print(f'Valor: {v}')
print('---'*15)

del aulas['Aula 02'][1]
aulas['Aula 02'].append('Estruturas')

for k, v in aulas.items():
    print(f'O conteúdo da {k} foi {v}.')
```

# Algumas diferenças

## LISTAS

```
enumerate(lista)
lista1.append(lista0[:])
lista2.append(var)
print(lista3[index])
```

## DICIONÁRIOS

```
diccionario.items()
diccionario0.copy()
diccionario1[key] = var
print(diccionario2[key])
```