Para pegar o poema de Zen of Python -> Import this

No Python, existem as aspas simples, aspas duplas e aspas triplas duplas.

‘’ -> “” -> “ “ “ ” ” ”

Interpolação: formatação f-string

Ex:

print(f'Você escolheu a opção {opcao\_escolhida}')

Fsymbols

2 - Para imprimir a frase utilizando variáveis, temos algumas abordagens possíveis:

# Criação das Variáveis

nome = 'Lais'

idade = 24

# Abordagem mais simples

print('Meu nome é',nome,'e tenho',idade,'anos.')

# Abordagem do f-string

print(f'Meu nome é {nome} e tenho {idade} anos.')

# Abordagem do .format()

print('Meu nome é {} e tenho {} anos.'.format(nome,idade))

# Abordagem da % (Formatação de String Antiga - Python 2)

print('Meu nome é %s e tenho %i anos.'%(nome,idade))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Para imprimir a palavra ‘ALURA’ com cada letra em cada linha com a função print utilizando o parâmetro *sep* para especificar o separador entre os argumentos da seguinte forma:

print('A','L','U','R','A',sep='\n')