

Lista de Exercícios Python

Prof. Waldeck Lindoso Jr

March 7, 2023

1. Declare uma variável chamada `nome` com o valor "Maria".
2. Declare uma variável chamada `idade` com o valor 25.
3. Declare uma constante chamada `PI` com o valor 3.14.
4. Declare uma variável chamada `altura` com o valor 1.75.
5. Converta a variável `idade` para o tipo `float` e armazene na variável `idade_float`.
6. Converta a constante `PI` para o tipo `int` e armazene na variável `pi_int`.
7. Converta a string "10" para o tipo `int` e armazene na variável `numero`.
8. Converta a string "3.14" para o tipo `float` e armazene na variável `pi`.
9. Declare uma variável chamada `nome_completo` com o valor "João da Silva".
10. Use a função `split` para separar o nome e o sobrenome da variável `nome_completo` e armazená-los nas variáveis `nome` e `sobrenome`, respectivamente.