2 - Variáveis e tipos de dados]

Tela de celular com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Idade é variavel

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Mostrar valor na tela print()

Vamos imprimir a idade mostrar a idade

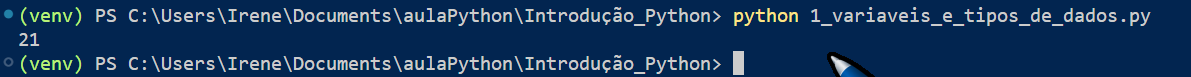
Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Python + nome do arquivo \_variaveis\_e\_tipos\_de\_dados.py

python 1\_variaveis\_e\_tipos\_de\_dados.py

imprime a idade 21



para imprimir a palavra idade print(‘idade’)

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

para imprimir a palavra idade print(‘idade’)

para imprimir a palavra idade print(idade) 21 numero

Interface gráfica do usuário, Texto, Site

Descrição gerada automaticamente

Idade é variável , = é atribuição , 21 valor

Quando for constante usa a variável com letras maiúsculas não muda valor IDADE

Tela azul com letras brancas

Descrição gerada automaticamente com confiança média

Interface gráfica do usuário, Texto

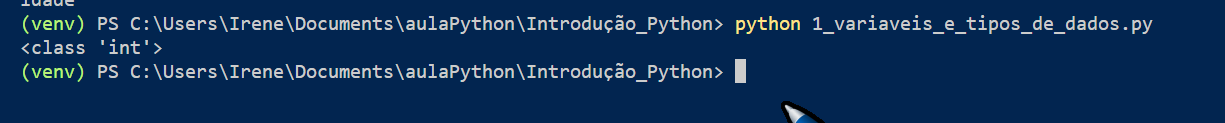
Descrição gerada automaticamente

Para verificar se o numero é inteiro

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Quando rodar código



Colacando ‘’ vira string

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Se tirar a ‘’ e rodar o código python 1\_variaveis\_e\_tipos\_de\_dados.py terá FLOAT

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Se colocar true vira Boleano

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente