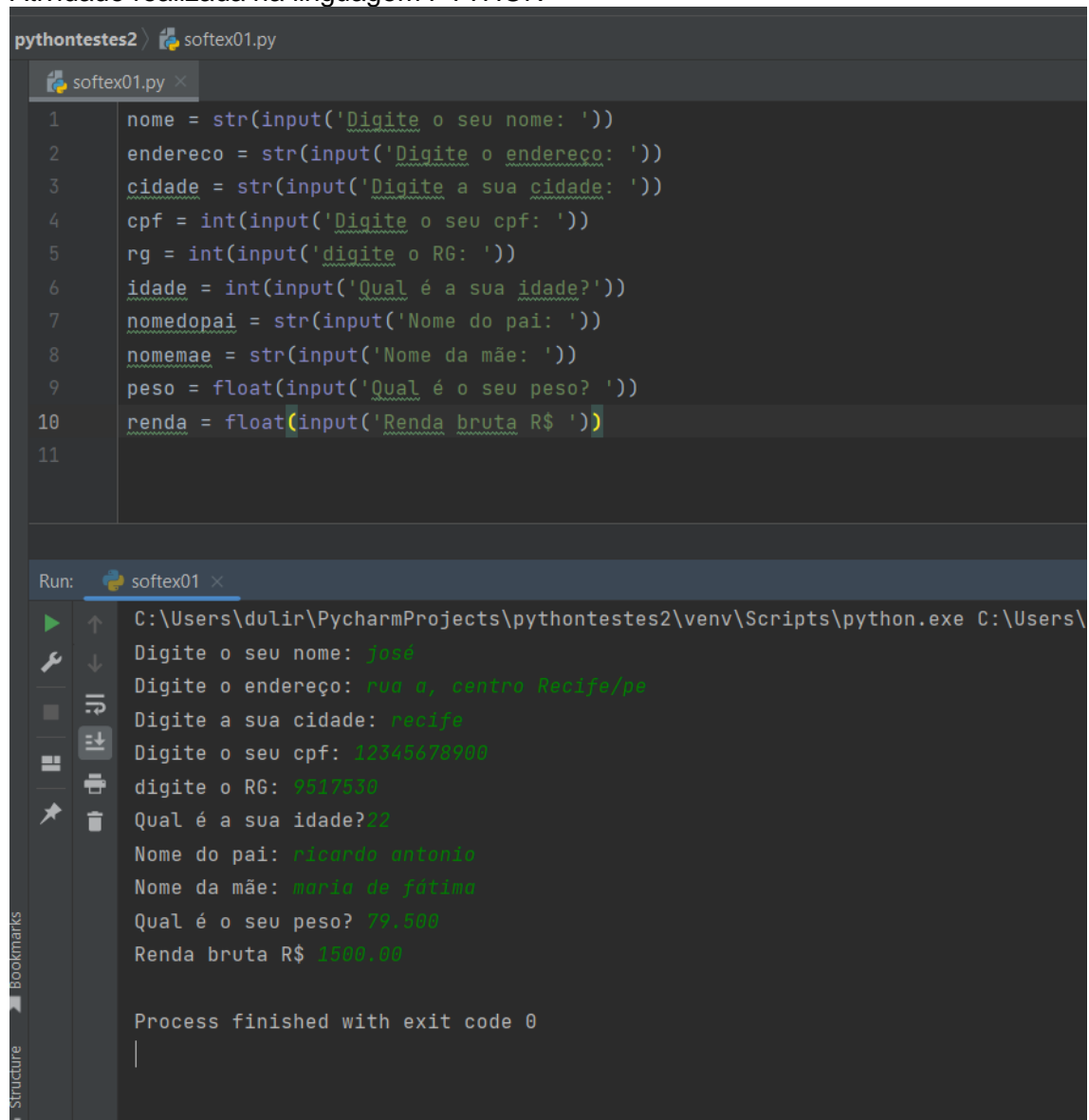


Elabore um algoritmo que representa um cadastro. Ele deve ler os seguintes dados fornecidos pelo usuário:

- Nome
- Endereço
- Cidade
- CPF
- RG
- Idade
- Nome do pai
- Nome da mãe
- Peso
- Renda bruta

Apresente as informações solicitadas no final do cadastro.

Atividade realizada na linguagem PYTHON



The screenshot displays a Python IDE with a file named `softex01.py` open. The script prompts the user for various personal and financial details. Below the code editor, the 'Run' console shows the execution of the script, with user inputs in green text and program prompts in black. The process concludes with an exit code of 0.

```
1 nome = str(input('Digite o seu nome: '))
2 endereco = str(input('Digite o endereço: '))
3 cidade = str(input('Digite a sua cidade: '))
4 cpf = int(input('Digite o seu cpf: '))
5 rg = int(input('digite o RG: '))
6 idade = int(input('Qual é a sua idade?'))
7 nomedopai = str(input('Nome do pai: '))
8 nomemae = str(input('Nome da mãe: '))
9 peso = float(input('Qual é o seu peso? '))
10 renda = float(input('Renda bruta R$ '))
11
```

Run: softex01

C:\Users\dulir\PycharmProjects\pythontestes2\venv\Scripts\python.exe C:\Users\dulir\PycharmProjects\pythontestes2\softex01.py

Digite o seu nome: José

Digite o endereço: rua a, centro Recife/pe

Digite a sua cidade: recife

Digite o seu cpf: 12345678900

digite o RG: 9517530

Qual é a sua idade? 22

Nome do pai: ricardo antonio

Nome da mãe: maria de fátima

Qual é o seu peso? 79.500

Renda bruta R\$ 1500.00

Process finished with exit code 0