Atividade proposta: Com ajuda da leitura complementar, você deve configurar o seu ambiente de desenvolvimento JavaScript. Esse ambiente pode ser uma IDE ou um editor de código-fonte. Para isso, você deve levar em consideração alguns pontos:

O seu ambiente precisa programar na linguagem JavaScript; Se necessário, configure seu ambiente; Deixe ele pronto para uso, ou seja, sem mais configurações.

Escreva, no mínimo, um parágrafo mostrando seu ambiente configurado, explique sua escolha.

O ambiente de trabalho que escolhi foi o VS Code.

O Visual Studio Code (VS Code) é um editor de código aberto desenvolvido pela Microsoft. Ele está disponível para Windows, Mac e Linux.

É criado com Electron, ferramenta criada pelo GitHub que permite a criação de softwares Desktop com HTML, CSS e JavaScript.

```
凸
                              C: > Users > NOT01 > Desktop > J teste.java
    App.py
     private int numero;
                                         private float saldo;
                                         public Conta(int numero, float saldo){
                                             this.numero = numero;
                                          public int getNumero() {
                                            return numero;
                                          public void setNumero(int numero) {
    V OUTLINE
                                             this.numero = numero;
                                          public float getSaldo() {
                                             return saldo;
                                          public boolean debitar (float valor){

✓ TIMELINE teste.java

                                             boolean resultado = false;
    O File Saved
                                              if ((this.saldo - valor) >=0) {
     O File Created
                                                 this.saldo = this.saldo - valor;
(R)
                                              return resultado
```