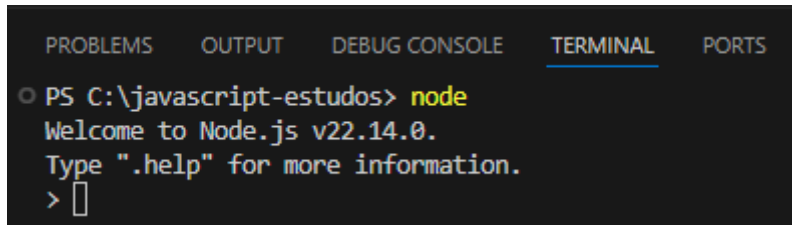


Aula 05 – VARIÁVEIS E TIPOS PRIMITIVOS

Usando o node.js dentro do VScode através do terminal.

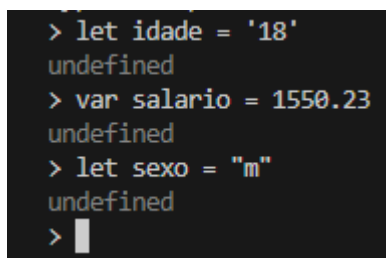


```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
PS C:\javascript-estudos> node
Welcome to Node.js v22.14.0.
Type ".help" for more information.
> 
```

Para abrir o terminal:

terminal > novo terminal > coloque o comando “node”.

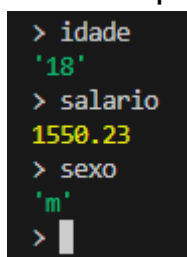
Atribuindo variáveis dentro do Terminal utilizando o node.js.



```
> let idade = '18'
undefined
> var salario = 1550.23
undefined
> let sexo = "m"
undefined
> 
```

Note que as variáveis estão retornando como “undefined” isso está acontecendo pois eu apenas armazenei um valor dentro da variável, não pedi para mostrar o “valor” dela.

Pedindo para que o node me mostre o “valor” das variáveis.



```
> idade
'18'
> salario
1550.23
> sexo
'm'
> 
```

Agora os valores são “impressos” no terminal, assim como foram atribuídos anteriormente.

Comando para sair do node e também do terminal.

```
> .exit  
PS C:\javascript-estudos> exit
```

.exit (Para sair do Node).

exit (Para fechar o terminal).

TIPOS PRIMITIVOS

Number -> Infinity, NaN

String

Boolean

Null

Undefined

Object -> Array

function.

DICA: Para saber o tipo da variável use o “typeof” para saber qual o tipo de variável.

```
> let n = 200  
undefined  
> n  
200  
> typeof n  
'number'  
> n = "Google"  
'Google'  
> typeof n  
'string'  
> 
```