## **INSERINDO ARGUMENTOS**

Os argumentos são armazenados em process.argv.

A propriedade process.argv retorna uma matriz contendo os argumentos da linha de comando passados quando o processo Node.js foi iniciado.



No exemplo a seguir utilizei uma função que realiza uma soma simples.

Criei uma variável args que recebe a propriedade process.argv e como teríamos interesse somente nos últimos argumentos, utilizei o método slice() para me retornar uma parte do array.

```
Arquivo Editar Seleção Ver Acessar Executar Te
                                            λ Cmder
script.js U
                ■ argumentos.js U 🗙
 INSERINDO ARGUMENTOS > Js argumentos.js > ...
                                            \lambda node argumentos.js 50 30
       let args = process.argv.slice(2);
       let a = Number(args[0]);
                                             C:\Users\Rafael Bitencourt\Documents\
       let b = Number(args[1]);
                                             λ
       let c = soma(a, b);
        function soma(x, y) {
        return x + y;
        console.log(c);
  14
```