* Cada framework ou mesmo o **js puro** tem sua própria forma de importação de arquivos
* **função gets**: receba um **input** de um usuário digitado
* **função print**: roda um console.log()
* Para importar dados de um arquivo externo utilizando nodejs, usamos o **require**

**const funções = require(‘./caminho-do-arquivo’)**;

* Dentro do arquivo que estamos **extraindo as informações** via importação, devemos criar a seguinte variável:

**module.exports = {**

**gets: gets,**

**print: print**

**}**;

* Como tanto a chave quanto os valores tem os mesmos nomes, podemos declarar da seguinte forma:

**module.exports = { gets, print }**;

* **Obs.:** para esse caso foram usadas as funções gets e print como exemplo, pois são as funções que foram usadas no código, porém qualquer nome de função pode ser exportado
* Para exportar somente uma função, podemos declarar da seguinte forma:

module.exports.**gets** = **gets**; (o **gets** é o nome da função, ou seja, poderia ser qualquer outro nome)

* **Ctrl + ;**: comenta a linha atual
* i = i + 1 é o mesmo que **i++**