

```
//FOR/IN:
//O for/in é uma estrutura de repetição especificamente criada para percorrer elementos container como os arrays e os objetos, veja como:

//FOR/IN PARA PERCORRER ARRAY:
const array = [1, 2, 3, 4, 5];
for (let i in array) { //veja a facilidade, basta usar o for in dando a um nome a uma variável qualquer e o usando a palavra reservada "in" que conseguimos percorrer todos os índices de um array...
    console.log(array[i]);
}

//FOR/IN PARA OBJETOS:
const pessoa = {
    nome: 'Gabriel',
    idade: 30,
    peso: 98,
    altura: 1.83
}
console.log('\n');
for (let atributo in pessoa) { //Veja a facilidade, podemos criar uma variável qualquer dentro dos parâmetros do for in e vamos conseguir capturar todos os valores a partir das suas chaves...
    console.log(`${atributo} = ${pessoa[atributo]}`);
}
```

RESULTADO NO CONSOLE...

```
[Running] node "c:\Users\User\Documents\JAVASCRIPT\ARQUIVOS_DAS_AULAS\059-For_In.js"
1
2
3
4
5
```

```
nome = Gabriel  
idade = 30  
peso = 98  
altura = 1.83
```

```
[Done] exited with code=0 in 0.423 seconds
```