

JS - Estruturas de Repetição - For

FOR

A instrução FOR permite a execução de blocos código por um número definido de vezes.

JS - Estruturas de Repetição - For

Imagine o seguinte cenário:

```
var n = 5;  
console.log(n*1);  
console.log(n*2);  
console.log(n*3);  
console.log(n*4);  
console.log(n*5);  
console.log(n*6);  
console.log(n*7);  
console.log(n*8);  
console.log(n*9);  
console.log(n*10);
```

JS - Estruturas de Repetição - For

```
var n = 5;  
var i;  
  
for(i=1; i<=10; i++) {  
  
    console.log(n * i);  
  
}
```

JS - Estruturas de Repetição - For in

FOR IN

Cria um laço de repetição com propriedades de objetos:

```
for(x in pessoa) {  
  
    console.log(pessoa[x]);  
  
}
```

JS - Estruturas de Repetição - For of

FOR OF

Cria um laço de repetição com conteúdos de uma variável ou array:

```
for(x of nome) {  
  
    console.log(nome[x]);  
  
}
```

JS - Estruturas de Repetição - For

Vamos praticar...