

Desafio 1 > JS invert.js > ...

```
1  /*Criei uma função com parâmetro str */
2  function invertString(str) {
3      /*Depois criei uma variável resultado que recebe uma string vazia */
4      var resultado = "";
5      /*Aqui, utilizei o loop FOR, em que i recebe o tamanho do parâmetro str
6      (str.length) */
7      for (var i = str.length - 1; i >= 0; i--) {
8          resultado += str[i];
9          /*a cada iteração o i vai decrementar, de modo que o resultado a
10         cada iteração vai recebendo 1 espaço de modo inverso, ou seja, de
11         trás para frente */
12     }
13     /* aqui retorna a string invertida */
14     return resultado;
15 }
```

```
1  /* aqui um exemplo do que ocorre com a lógica desenvolvida */
2  invertString('allyHub');
```