



Outra maneira para preencher lacunas

Para criarmos um array de lacunas, fizemos:

```
var criaLacunas = function () {  
  for (let i = 0; i < palavraSecreta.length; i++) {  
    lacunas.push('');  
  }  
};
```

No entanto, podemos evitar o loop `for` da seguinte maneira:

```
var criaLacunas = function () {  
  
  lacunas = Array(palavraSecreta.length).fill('');  
};
```

Quando fazemos `Array(palavraSecreta.length)` estamos criando um array com o mesmo tamanho da string `palavraSecreta`. Todavia, todos os elementos serão `undefined`. Resolvemos isso facilmente através da função `fill()`:

```
Array(palavraSecreta.length).fill('')
```

Uma forma mais enxuta e com estética mais funcional do que a primeira.