

14

## "Prefiro evitar a fadiga!"

Temos o seguinte controller:

```
// ContadorController.js
class ContadorController {

    constructor() {
        this._contador = 0;
        alert(this._contador);
    }

    get contador() {
        return this._contador;
    }

    incrementa() {
        this._contador++;
        document.querySelector('#p1').textContent = this._contador;
    }
}
```

E claro, uma página que importa o script do controller, instanciando-o e associando um botão à ação

contadorController.incrementa() :

```
<html>
<head></head>
<body>
    <p id="p1">0</p>
    <button onclick="contadorController.incrementa()">Incrementar</button>
    <script src="ContadorController.js"></script>
    <script>
        let contadorController = new ContadorController();
    </script>
</body>
</html>
```

Nosso código funciona, contudo, a maneira como organizamos nosso código pode causar problemas de performance em uma aplicação com escopo maior.