

Classes abstratas, tem como?

Repare que a nossa classe `View` possui um método que deve ser reescrito pelas classes filhas:

```
class View {  
  
    //construtor omitido  
  
    template(model) {  
        throw new Error('Você deve sobrescrever este método em seu template');  
    }  
  
    //método update omitido  
}
```

Já que esse método não funciona sem ter um filho será que faz sentido criar um objeto da classe `View` ? Por exemplo:

```
var view = new View(elemento); //faz sentido?  
view.template(model); //joga uma exceção
```

Criamos a classe `View` apenas para reutilizar o código mas **não** deveria ter um objeto concreto dela! No mundo OO, essas classes que foram criadas para não ter instancias delas, são chamadas de *classes abstratas*. Ideal seria proibir criar um objeto da classe `View`, não?