

## 1. Controladores:

- a. Criar um novo controlador chamado **FilmesController**.
- b. No arquivo routes/web.php, criar a rota **/filmes/{id}**. Dentro do controlador FilmesController, criar o método **procurarFilmeId(\$id)** e copiar o array de filmes definido no final do exercício. De acordo com o parâmetro recebido pela URL, retornar o nome do filme. Considerar que o número de ID é igual à posição do elemento no array.
- c. Criar o caminho **/filmes/procurar/{nome}**, o método **procurarFilmeNome(\$nome)**, e copiar o array de filmes definido ao final do exercício. De acordo com o parâmetro recebido por URL, procurar coincidências com o array de filmes. Caso haja coincidências, retornar o ID e o nome do filme. Caso contrário, retornar a string "Não foram encontrados resultados".

```
$filmes = [  
    1 => "Toy Story",  
    2 => "Procurando Nemo",  
    3 => "Avatar",  
    4 => "Star Wars: Episódio V",  
    5 => "Up",  
    6 => "Mary e Max"  
];
```

## 2. Blade:

- a. Criar a view **filmes.blade.php**, com a rota **/filmes**, e enviar o array de filmes definido ao final do exercício. Mostrar a lista de filmes na view, utilizando a sintaxe de PHP clássica.
- b. Modificar a sintaxe da view anterior, implementando blade.
- c. Modificar o caminho **/filmes/{id}** para que utilize uma nova visualização **filme.blade.php**.
- d. Modificar a visualização **filme.blade.php** para que mostre uma mensagem caso não haja resultados.

- e. Criar um caminho `/filmes/adicionar/{filme}` que adicione um filme ao array do último exercício utilizando o controlador `FilmesController`, este método deve retornar a mensagem “Filme adicionado com sucesso” dentro da visualização `filmeAdicionado.blade.php`.
- f. Agora modifique o controlador `FilmesController` para depois de incluir o filme além de exibir a mensagem também exiba a lista com todos os filmes, inclusive o novo. Utilize a sintaxe do blade para listar os filmes na visualização.
- g. Crie a visualização master `modelo.blade.php` dentro da pasta layouts.
- h. Modifique todas as demais visualizações criadas para utilizar a nova view master como modelo.

Na view master:

```
@yield('content')
```

Nas demais views:

```
@extends('layouts.modelo')
```

```
@section('content')
```

```
(meu html)
```

```
@endsection
```

----- Fim do exercício -----