

03

## Juntando listas

Gustavo possui uma lista de filmes que ele gosta de assistir:

```
const filmes = [
  { nome: 'Os vingadores' },
  { nome: 'Superman' },
  { nome: 'Pantera Negra' }
]
```

Então, ele acha outro arquivo na sua máquina, chamado `filmesNaoAssistidos`, que exporta uma lista de filmes que ele ainda não viu. Gustavo resolve chamar essa lista de filmes que ainda não viu e agora precisa juntar as duas listas:

```
const filmesQueNaoAssisti = require('./filmesNaoAssistidos')
const filmes = [
  { nome: 'Os vingadores' },
  { nome: 'Superman' },
  { nome: 'Pantera Negra' }
]
```

Como Gustavo pode juntar essas duas listas, gerando uma nova lista, com seus filmes que já assistiu e com os que ainda não assistiu?

*Seleciona uma alternativa*

**A** Chamar a função `Array.isArray()`, passando sua lista de filmes e de `filmesQueNaoAssisti` como parâmetro, para juntar as listas.

**B** Chamar o método `concat()` da lista de filmes.

**C** Realizar um loop com o método `forEach()` para juntar as listas.

**D** Usar o método `map()` na lista de filmes, passando a lista de `filmesQueNaoAssisti` como parâmetro.