



## O que aprendemos?

Nessa aula falamos sobre vários recursos da linguagem PHP.

Primeiro vimos como usar um array associativo dentro de uma string. Aprendemos:

- para acessar um valor de um array associativo dentro de string devemos omitir as aspas da chave, por exemplo `"conta[titular]"`
- e alternativamente podemos usar chaves em volta do array, por exemplo: `" {conta['titular']} "`

Também vimos que um código PHP pode ser separado em vários arquivos e orquestrar a execução podem usar `include`, `require` e `require_once`:

- `include` não dá erro (apenas avisa) se o arquivo não existe, `require` dá erro
- `require_once` garante que o arquivo será incluído apenas uma vez

Conhecemos que existem níveis de mensagens entre eles:

- `E_NOTICE`, PHP dá um aviso mas "se vira" e continua com a execução
- `E_ERROR`, PHP dá erro e para a execução do programa