



Desafio #1: Ajudando a Alura

Na Alura existe um filtro de permissões para habilitar alguns recursos para usuários da Alura ou da Caelum. A sua tarefa é criar a regex que verifica o email desses usuários e extrai o nome do usuário

O email deve ter um @ e terminar com `caelum.com.br` ou `alura.com.br`. O nome do usuário (tudo antes do @) tem apenas letras minúsculas, pode ter *um* número no final e tem de 5 a 15 caracteres.

Por exemplo:

- `super.mario@caelum.com.br` extrai `super.mario`
- `donkey.kong@alura.com.br` extrai `donkey.kong`
- `browser1@alura.com.br` extrai `browser1`

Mais uma dica, para definir dentro de um grupo que queremos um **OU** outro usamos o caractere `|` (pipe). Por exemplo, selecionando `alfa` OU `beta`, escrevemos `(alfa|beta)`

Mãos à obra!

Target string (alvo)

`super.mario@caelum.com.br`

Pattern (expressão regular)

`super.mario@caelum.com.br`

Executar Regex

☐ Mostra índice ☒ Mostra grupos

1 Matches (resultados)

`super.mario@caelum.com.br` `super.mario`

Highlight

`super.mario@caelum.com.br`