

02

Mão na massa: Entendendo quantifiers gananciosos

Todos os quantifiers são gananciosos por padrão. Isso significa que eles automaticamente selecionam o máximo de caracteres por padrão.

Lembrando que temos os seguintes quantifiers:

- ? (zero ou um caractere)
- + (um ou mais caracteres)
- * (zero ou mais caracteres)
- {n,m} (min n, max m caracteres)

Use agora o nosso testador com um alvo simples, por exemplo a palavra `alura` e com a regex `[a-z]+`:

Target string (alvo)

Pattern (expressão regular)

Executar Regex

Mostra índice Mostra grupos

1 Matches (resultados)

alura

Highlight

alura

A nossa regex seleciona toda a palavra (*1 match*). **Agora deixe o quantifier preguiçoso.**

Quantos *matches* teremos?

Seleciona uma alternativa

A 2

B 5

C nenhum

D 1

