ATIVIDADES 6 de 8

DISCORE ALURA

FÓRUM DO CURSO

VOLTAR PARA DASHBOARD

MODO NOTURNO



15.8k xp

3



Vimos em aula o que é o processo de tokenização e como aplicá-lo em uma string.

Em NLP, o que são os tokens gerados neste processo?

A Token é uma sequência de caracteres separados por um limitador. Esse limitador é sempre o espaço em branco.



Token é uma sequência de caracteres, separados por um limitador, que pode ser um espaço em branco, pontuação ou quebra de linhas, por exemplo.

Parabéns, isso mesmo! Os tokens não necessariamente são apenas palavras, podem ser uma sequência de caracteres alfanuméricos, alfabéticos com pontuações, etc.

Tokens são palavras advindas do processo de tokenização de uma frase.

0