

## Modelo de Linguagem MLE

Nesta aula, estudamos a criação de um modelo de linguagem passo a passo. Vamos praticar com um exercício para fixar a criação do modelos MLE, utilizando a biblioteca NLTK.

Para treinar o modelos MLE usamos o método `MLE.fit(parâmetro 1, parâmetro 2)`, o que são os parâmetros passados ao método `.fit` ?

Selecione uma alternativa

**A**

O primeiro parâmetro é o corpus textual, onde os `Ngrams` não foram criados, sendo produzidos no método `.fit`. O segundo parâmetro é o vocabulário, contendo um de cada `Ngram` formado pelo corpus.

**B**

O primeiro parâmetro são os `Ngrams`, com os fakechars do corpus textual. O segundo parâmetro é o vocabulário, contendo um de cada `Ngram` formado pelo corpus.

**C**

O primeiro parâmetro é o vocabulário, contendo um de cada `Ngram` formado pelo corpus. O primeiro parâmetro são os `Ngrams`, com os fakechars do corpus textual.