Problema

79 leetcode.com

Word Search

Dado uma matriz 2D e uma palavra, encontre se ela pode ser formada.

A palavra é formada por uma sequência de letras de células adjacentes, onde as células “adjacentes” são as vizinhas horizontais e verticais. A mesmas células não podem ser utilizadas mais de uma vez.

Exemplo

board = [

['A','B','C','E'],

['S','F','C','S'],

['A','D','E','E']

]

word = "ABCCED" ->True.

word = "SEE" -> True.

word = "ABCB" -> False.

Hints

Slides

Solution