

Mais sobre Regex

Aprendemos o que é e como usar uma expressão regular em Python, com tudo que você viu em mente analise as frases abaixo.

frase1 = “podemos marcar de sair sabado 23h” frase2 = “acho que quinta 21h é a melhor hora para a gente ir lá”

frase3 = “terca 19h é um bom momento para sairmos”

Das expressões listadas abaixo qual consegue capturar o dia e o horário nas frases.

Selecione uma alternativa

A padrao = “[a-z]{20}[][0-9]{1,2}[h]”

B padrao = “[a-z]{1,20}[][0-9]{1,2}[h]”

C padrao = “[a]{1,20}[][0-9]{3}”