

Pergunta **1**
Por responder
Nota: 1,00

Exercício 04

Encontre a menor palavra sobre o alfabeto $\{0\}$ que não está em $\{\lambda, 0, 0^2, 0^5\}^3$.

[◀ Exercícios: Linguagens e Expressões Regulares](#)

Ir para...

[020 - Autómatos Finitos \(versão 2018!\) ▶](#)

