

## Exercício 01

## Teste suas habilidades

TAGS: BACKEND LÓGICA EXERCÍCIO NODEJS JAVASCRIPT

```
const frutas = ['Banana', 'Maçã', 'Abacaxi', 'Pêra', 'Uva'];
Dado o array acima, faça o seguinte:
a) Organize o array na ordem inversa e transforme em uma única string separada por
vírgulas de forma q seja impresso:
Uva, Pêra, Abacaxi, Maçã, Banana
b) Remova o primeiro e último item do array original e adicione a fruta Melão ao
novo array da seguinte forma:
['Maçã', 'Abacaxi', 'Pêra', 'Melão']
Faça o teste com outros exemplos.
Faça commit do resultado.
Preencha a checklist para finalizar o exercício:
  • Resolver o exercício revendo a aula se necessário
  • Adicionar as mudanças aos commits (git add . para adicionar todos os
    arquivos, ou git add nome_do_arquivo para adicionar um arquivo específico)
  • Commitar a cada mudança significativa ou na finalização do exercício (git
    commit -m "Mensagem do commit" )
  • Pushar os commits na sua branch na origem (git push origin nome-da-branch)
```