

Exercício 09

Fila de pedidos

Uma empresa de delivery de comida está com dificuldades para organizar a ordem dos pedidos e precisa criar uma rotina que organize seus pedidos em uma fila por ordem de prioridade.

Sabendo que a fila atualmente está da seguinte ordem:

```
const filaDePedidos = ["pedido 12", "pedido 13", "pedido 14"];

// seu código aqui
```

- a) Adicione um novo pedido "pedido 15" ao **final** da fila.
- b) Retire o **primeiro** pedido "pedido 12" da fila.
- c) Imprima no console a `filaDePedidos`

Ao final, deverá ser impresso no console:

```
["pedido 13", "pedido 14", "pedido 15"];
```

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`)

TAGS: LÓGICA MÓDULO 1 EXERCÍCIO DE CLASSE MATEMÁTICA NODEJS