

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 odem de prioridade.

Sabendo que a fila atualmente está da seguinte ordem:

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