

# AULAS

---

- Busca do menor valor e um trecho específico no array
- Representando os produtos
- A importância da ordenação
- Ordenando ao selecionar o mais barato
- Simulando SelectionSort
- Ordenando cartas de baralho
- A comparação do desempenho de um algoritmo linear com um quadrático
- Algoritmos cúbicos

Foram feitas 39 de 39 atividades.