**EXERCÍCIO 1**

**Implementar com a Linguagem C ou Java, o algoritmo SELECTION Sort.**

1. **Qual a ORDEM DE COMPLEXIDADE do Algoritmo, considerando o pior caso ? Não é necessário desenvolver a função de complexidade, apenas apresentar a ordem de complexidade do Algoritmo.**

***Resolução:***

***(implementação do código anexada ao envio)***

1. ***A ordem de complexidade do algoritmo é do O(), pois o algoritmo é baseado em dois loops, dando assim uma complexidade de pelo menos .***