

1. Consegui concluir tudo que é pedido na questão, mas eu estava usando vetores de tamanho fixo. Por estar trabalhando com vetores de tamanho fixo, criei um método para verificar se é preciso aumentar o tamanho do vetor. Se ele constar que precisa aumentar o tamanho do vetor, ele cria outro e coloca tudo dentro desse novo vetor e o antigo é apagado.
2. Apenas com a ajuda da internet e dos slides.
3. Aprendi a trabalhar com variáveis do tipo char e usar condições booleana de uma forma mais pratica e rápida. Com esse trabalho pude ampliar meus conhecimentos em relação a herança, polimorfismo e trabalhar com vetores de objeto estendidos.
4. Tenho muita dificuldade em começar a escrever o código, porque não sei bem por onde começar. Até agora estou conseguindo entender a base de tudo que está sendo falado em sala de aula.
5. 4 horas. Apesar desse trabalho ser mais difícil do que o anterior, tenho mais domínio sobre a linguagem, sendo assim o tempo para concluir foi menor do que o do anterior.