Escreva um programa que simula um sistema de controle acadêmico para uma disciplina de uma turma do curso de redes de computadores. O sistema deve atender a um conjunto de requisitos, descritos abaixo, da forma mais estruturada possível.

1. Imprimir um menu de operações básicas do sistema
2. Opção de cadastro de alunos
3. Digitação de notas
   1. NP1 => Trabalho e Prova (Usuário além de digitar as notas deve digitar o peso do trabalho)
   2. NP2 => Trabalho e Prova (Usuário além de digitar as notas deve digitar o peso do trabalho)
   3. 2a Chamada e prova final, quando preciso.
4. Cálculo de médias e indicação da situação dos alunos
5. Digitação e consulta da frequência do alunos
6. Consulta da situação do aluno (aprovado, reprovado por nota, reprovado por falta, prova final, segunda chamada)
7. O menu deve ter uma opção para sair do sistema
8. Opção para salvar tudo em um arquivo (formato livre) \*BONUS