1. Crie um programa que leia o ficheiro notas.txt (nome aluno e a nota) e posteriormente apresente todo o seu conteúdo. O programa deve ainda informar quantos alunos estão aprovados.
2. Elabore um programa que consiga ler o conteúdo do ficheiro médicos.txt (código, nome do médico e a especialidade). O programa deve permitir:
   1. Informar se uma determinada especialidade existe.
   2. Listar a informação de um determinado médico
3. Construa um programa que leia o conteúdo do ficheiro produtos.txt (código, quantidade, preço, tipo de produto). O programa deve conseguir:
   1. Informar o utilizador da quantidade de um determinado produto.
   2. Apresentar a informação de um determinado produto.
   3. Listar toda a informação existente no ficheiro.
   4. Somar e apresentar o preço de todos os produtos.
4. No supermercado CINEL DOCE SA, está a decorrer uma promoção cujo objetivo é premiar os seus clientes através de um vale de desconto. Elabore um programa que:
   1. Liste toda a informação existente no ficheiro clientes.txt
   2. Liste a informação do cliente como maior valor gasto.
   3. Apresentar o número de clientes existentes no ficheiro
   4. Listar a informação dos clientes do Porto.
   5. Informar quantos vales foram oferecidos, sabendo que só clientes com um consumo superior a 100€ teriam acesso ao vale de desconto.