- Escreva um programa para ler as primeiras n linhas de um arquivo.
- Escreva um programa para copiar o conteúdo de um arquivo para outro arquivo.
- Escreva um programa para ler uma linha aleatória de um arquivo.
- Escreva um programa para combinar cada linha do primeiro arquivo com a linha correspondente no segundo arquivo.
- Escreva um programa que receba um arquivo de texto como entrada e retorne o número de palavras de um determinado arquivo de texto.
  - Nota: Algumas palavras podem ser separadas por uma vírgula sem espaço
- Faça um programa que leia um arquivo texto contendo uma lista de endereços IP e gere um outro arquivo, contendo um relatório dos endereços IP válidos e inválidos.

O arquivo de entrada possui o seguinte formato:

200.135.80.9 192.168.1.1 8.35.67.74 257.32.4.5 85.345.1.2 1.2.3.4 9.8.234.5 192.168.0.256

O arquivo de saída possui o seguinte formato:

[Endereços válidos:] 200.135.80.9 192.168.1.1 8.35.67.74 1.2.3.4

[Endereços inválidos:] 257.32.4.5 85.345.1.2 9.8.234.5 192.168.0.256