

Proposta de trabalho final de AOC-1

Gerson Leite de Menezes e Letícia Pegoraro Garcez

Propõe-se um buscador para palavras e trechos de um texto previamente armazenado na memória. Por trecho, entende-se qualquer substring do texto, enquanto palavra se refere a um trecho de texto entre espaços. Primeiramente, será requerido do usuário a seleção da opção do menu, onde as seguintes opções estão disponíveis:

1. Buscar palavra
2. Contar numero de ocorrencias de palavra
3. Buscar trecho de texto
4. Contar numero de ocorrencias de trecho de texto
5. Buscar palavra insensivel a case
6. Imprimir o texto
7. Sair

A palavra buscada deve ser inserida pelo usuário. Nas opções de buscas por palavra, inputs com espaços serão considerados inválidos.