Wstęp do programowania w języku C

Lista zadań 9 (ver. 2)

- 1. (15/10) Napisać program w C, który przetwarza serię plików i umieszcza ich streszczenia (czyli początkowe fragmenty) w pliku wynikowym. Jako parametry wywołania programu podawane są kolejno:
 - nazwa pliku wynikowego,
 - liczba naturalna n,
 - nazwy plików źródłowych (co najmniej jedna).

Zadaniem programu jest przepisanie kolejno z każdego pliku źródłowego n pierwszych wierszy do pliku wynikowego. Każdy przepisywany tekst ma być poprzedzony nagłówkiem zawierającym nazwę pliku źródłowego i podaną w nawiasach liczbą wszystkich wierszy w tym pliku. Nagłówek powinien być oddzielony od poprzedzającego i następującego po nim tekstu pustym wierszem.

2. (15/15) Napisać program, który rozwiązuje zadanie opisane w Moodlu jako *Lista 9 zadanie 2*. Rozwiązanie tego zadania będzie sprawdzane automatycznie przez sprawdzarkę Moodlową.

20 grudnia 2021 Marek Piotrów