## COME0331-005 자료구조 COMP0216-004 자료구조응용 LAB #6

2023. 3. 27.

1. 입력 파일에 주어진 infix expression을 postfix expression으로 변환하여 출력하고, 변환된 postfix expression을 이용하여 산술식을 계산하는 프로그램을 완성하시오. 사용하는 연산자는 +, -, /, \*, % 이며 lef parenthesis와 right parenthesis를 고려한다. 산술식을 구성하는 연산자, 피연산자(10이하 양의 정수), 괄호는 전체 50개 이하로 하며 space로 구분한다.

%vi input.txt
( 4 \* ( 2 \* 1 - 2 ) ) + ( 3 % 2 ) - ( 4 / ( 8 - 6 ) ) // 답은 -1
%vi input.txt
( 3 + 4 ) \* 5 + 6 / ( 7 + 8 \* 9 ) + 1 // 답은 36

2. 위의 1번 문제를 되풀이 하시오. 단, 사용하는 연산자는 +, -, /, \*, %, **&&, ||, ==, !=,** <, >, <=, >=이며 left parenthesis와 right parenthesis를 고려한다.

%vi input.txt
( 3 != 9 ) && ( 4 >= 9 ) // 답은 0
%vi input.txt
( 3 + 4 ) \* 5 + 6 / ( 7 + 8 \* 9 ) + ( ( 3 != 9 ) || ( 4 >= 9 ) ) // 답은 36