

Project #1

- 제목: Stack 을 이용한 사칙연산 프로그램
- 사양
 - 입력: 사칙 연산식
(예) $((10.2 * (5.9 + 3.8) / 2.2)) - 7.6$
: +, -, *, / , 괄호 포함 , 실수값
 - 출력
 - (1) 후위표기식 (예) 10.2 5.9 3.8 + 2.2 / * 7.6 -
 - (2) 연산 결과
 - 오류체크
 - (1) 괄호 누락/초과 오류 (예) $10 + (2*3)$
 - (2) 연산자 오류 (예) $10 \& 3$
 - (3) 0 으로 나누기 (예) $(3 / (10-10))$
- 조건
 - Stack 클래스 제작 (템플릿 클래스) & 분리컴파일
- 제출물
 - 실행결과 화면 : 4가지 이상
 - 프로그램 소스: stack.h, stack.cpp, main.cpp