## 숙제#1: 원본과 같은 크기의 그림을 만들어 이를 변형해 새롭게 만들자

• 원본 이미지 (sejong\_small.jpg):

• 변형된 이미지



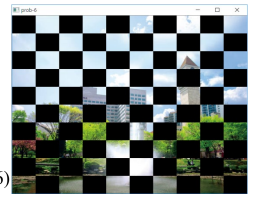








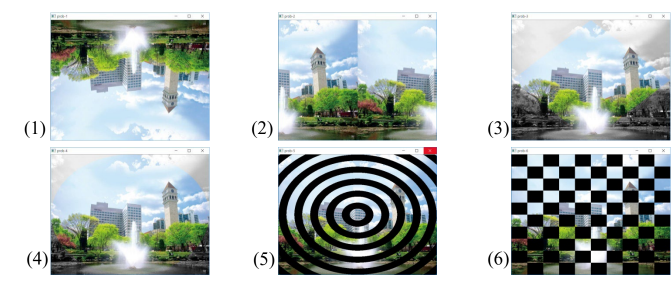




(4)

**(1)** 

## 숙제#1: 제출 방식



- 한 프로그램으로 위 6개의 이미지가 동시에 보이도록 만들 것. 즉, 프로그램을 실행하면 창 5개가 동시에 화면에 나타나도록 할 것.
- 제출물: 스크린샷+소스코드(cpp파일 하나)+리포트를 담은 <mark>하나의 압축파일(zip)</mark>
  - 압축 시 알집(alzip) 형식 사용 금지 (확장자기 alz 일 경우 받지 않음) 스크린샷은 이미지 6개가 동시에 보이도록 해서 담을 것 보고서는 다음에 유의할 것:
- 니유의할 것: 디어 및 시행착오를 포함한 문제 해결 과정 설명으로 pdf 파일로 제출
  - (doc, hwp, ppt는 받지 않음) : 보고서는 제대로된 완결된 문장 형태로 작성 (ppt 발표자료같은 나열식 작성 금지) 소스코드는 cpp 파일만 제출
- 제출마감: **3월22일 수요일 저녁 23시59분**