# 클래스 연습문제

## Triangle

- 클래스명 : Triangle
- 멤버 변수
  - int length;
  - int height;
- 멤버함수
  - double getTriArea()
    - 멤버변수 length , height를 이용 사각형의 면적 리 턴
- main 함수
  - getTriArea 를 호출하여 면적을 추력

## Second

- 클래스명 : Second
- 멤버함수
  - int getSecond(int minute)
    - 분을 매개변수로 전달해 주면 몇 초인지를 리턴
- main 함수
  - getSecond를 호출하여 큰값을 추력

### MaxValue

- 클래스명 : MaxValue
- 멤버함수
  - int getMax(int x, int y)
    - 매개변수 두개중 큰 값을 리턴
- main 함수
  - getMax를 호출하여 큰값을 추력

### Rect

- 클래스명 : Rect
- 멤버 변수
  - int width;
  - int height;
- 멤버함수
  - int getRectArea()
    - 멤버변수 width, height를 이용 사각형의 면적 리 턴
- main 함수
  - getRectArea를 호출하여 면적을 추력

#### Rect

- Rect 클래스 문제를 rect.h, rect.cpp, main.cpp로 만드세요
  - 클래스명 : Rect
  - 멤버 변수
    - int width;
    - int height;
  - 멤버함수
    - int getRectArea(int w, int h)
      - 사각형의 면적 리턴