Ch7. 람다

람다를 사용하는 이유

- 코틀린에서 함수는 first-class 함수임
- 함수를 값과 데이터 구조에 저장할 수 있기 때문
- 또한, 다른 고차함수에 인자로 전달되거나 고차함수로부터 반환될 수 있음
- 정적 유형의 프로그래밍 언어에서 이 작업이 가능하게 하려면,
 람다 표현식과 같은 함수 타입을 사용해야 함
- 고차함수는 함수를 매개변수로 사용하거나 함수를 반환하는 함수

감사합니다^^

강사 목진혁

jhmocu@gmail.com