[객체 실습문제] 다음과 같은 조건을 만족하는 프로그램을 작성 하시오

도서정보 관리에 대한 프로그램이다. 해당 구현 클래스 다이어그램과 클래스 구조를 참고하여 프로젝트를 완성하시오.

1. 구현 클래스 다이어그램 (Class Diagram)

com.kh.object.practice.model.vo.Book				
- title : String	// 도서명			
- price : int	// 가격			
- discountRate : double	// 할인율			
- author : String	// 저자명			
+ Book()				
+ Book(title:String, price:int,				
discountRate:double, author:String)				
+ selectBook () : String				

com.kh.object.practice.model.service.BookService		
+ practice() : void		

com.kh.object.practice.run.PracticeRun		
+ main(args : String[]) : void		

* Book 클래스의 setter() / getter() 메소드는 직접 구현

2. 구현 클래스 설명

Package명	Class명	Method	설명
com.kh.object.	BookService	+ practice() : void	기본 생성자, 매개변수 생성자
practice.model.			를 이용하여 2개의 Book 객체
service			생성 후 필드 정보 출력.
			setter 메소드를 이용하여
			첫번째 객체 값 수정 후
			필드 정보 출력
			getter 메소드를 이용하여
			할인율을 적용한 책 가격 출력
com.kh.object.	PracticeRun	+ main(args : String[]) : void	BookService 객체를 생성한 후
practice.run			practice() 메소드를 호출

3. 사용 데이터

title	price	discountRate	author
자바의 정석	30000	0.2	남궁성

4. class 구조

5. 실행 결과 화면