zero-base/

Chapter 05_047 [연습문제] 모듈 (02)

모듈



모듈

• 모듈을 이용한 프로그래밍

▶ 상품 구매 개수에 따라 할인율이 결정되는 모듈을 만들고, 다음과 같이 계산 결과가 출력되는 프로그램을 만들어보자.

구매 개수	1개	2개	3개	4개	5개 이상
할인율(%)	5	10	15	20	25

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 1000

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 2

할인율: 5 합계: 950원 상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 1000

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 1500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 2250

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 *2*

할인율: 20

합계: 4,200원

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 *1*

상품 가격 입력: 500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 *1*

상품 가격 입력: 1500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 2000

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 1500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 1

상품 가격 입력: 2500

상품을 구매 하시겠어요? 1.구매 2.종료 2

할인율: 25 합계: 6,000원