

# Database 1. DataModeling



## ❖ 학습해야 할 내용

### ✓ Data Modeling

➤ 상품을 주문하는 주문 시스템을 구축하려 한다.

한 번 주문 시 여러 상품을 한꺼번에 주문하여 결제가능하다.

아래와 같은 정보를 저장하고 관리하고자 할 때 정규화를 적용하여 테이블 설계를 구현하세요.

필요하다면 제시된 정보 이외에 필요한 데이터항목을 자유롭게 추가하여 설계한다.

주문번호, 주문금액, 결제여부, 배송여부, 상품코드, 상품명, 가격, 수량, 고객번호, 고객명, 고객주소, 고객 연락처 1, 고객연락처 2

## ❖ 제출방법 : 복사된 과제의 제출은 둘 다 마이너스 처리 됩니다.

- 프로젝트명 : "hwdb03\_지역\_반\_성명" 으로 작성
- 완성 후 zip으로 압축하여 "hwdb03\_지역\_반\_성명.zip" 제출