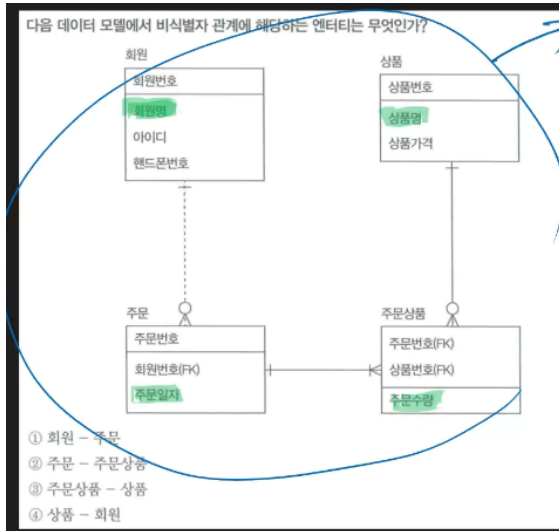
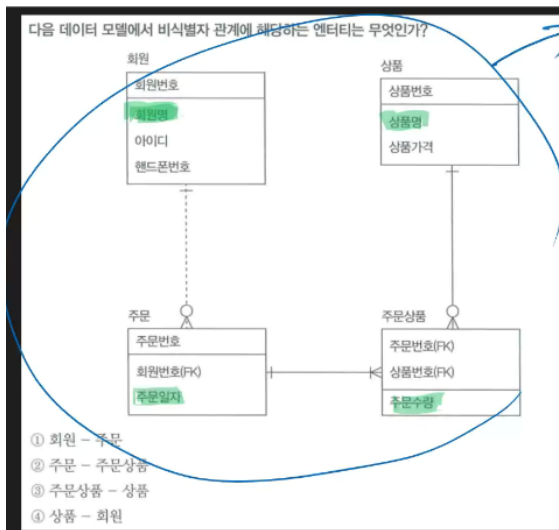


[10-13]

- 실선 : 무조건 종속(=상속), 식별자 관계, PK에 종속되어 작동, 일반속성 Null 값 불가
- 점선 : 부분적 종속, 비식별자, 일반 속성에 Null 값이 가능
- Select Query Language : 각 테이블의 일반 속성을 하나씩 가져올 수 있다

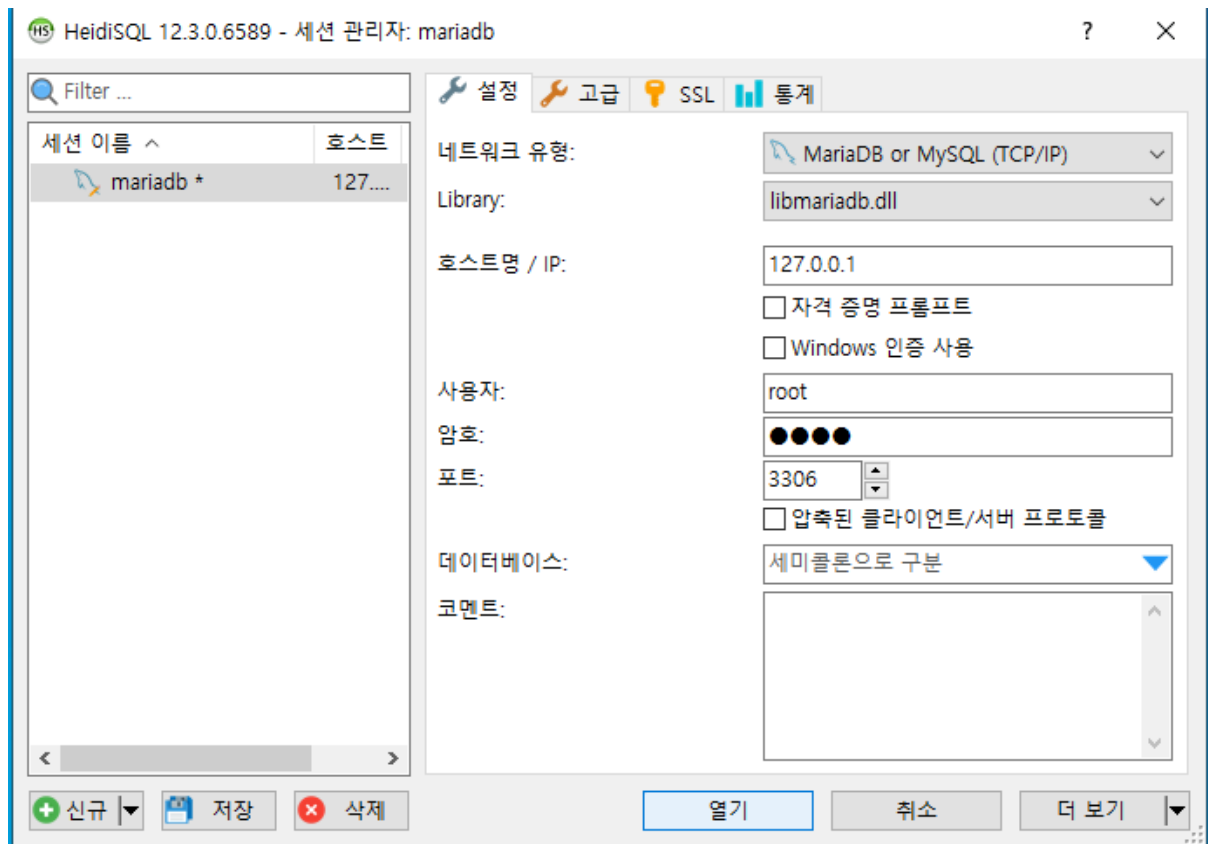


회원명, 주문일자, 상품명, 주문수량
select 회원명 from 테이블명 where
select 회원.회원명, 주문.주문일자,
상품.상품명, 주문상품.주문수량
from 회원, 주문, 상품, 주문상품



회원명, 주문일자, 상품명, 주문수량
select 회원명 from 테이블명 where
select 회원.회원명, 주문.주문일자,
상품.상품명, 주문상품.주문수량
from 회원, 주문, 상품, 주문상품
where 상품.상품가격 >= 200000

- 각 테이블의 일반 속성을 하나씩 호출시
 - select 필드명 from 테이블명 where 조건
- 조건 필요시
- ex) store eer diagram



- 현 단계에서는 위와 같이 접속
- 차후 리눅스 연결되면
 - 신규>이름설정(mariadb)>p/w>3307>네트워크유형, libmysql6.1
- MySQL 은 ERD 용, MariaDB는 DB 다루기용(ERD 불가)
- Excel 은 MS Office 권장, Google Excel은 오류주의
- Excel 과 DB의 연동은 CSV UTF-8(쉼표로 분리) 형식으로 저장시 가능
- 도로명 주소 DB : <https://zzaps.tistory.com/276>