

29. 계열 정보를 저장할 카테고리 테이블을 만들려고 한다. 다음과 같은 테이블을 작성하시오.

테이블 이름 TB_CATEGORY

컬럼

NAME, VARCHAR(10)

USE_YN, CHAR(1), 기본값은 Y 가 들어가도록

30. 과목 구분을 저장할 테이블을 만들려고 한다. 다음과 같은 테이블을 작성하시오.

테이블이름 TB_CLASS_TYPE

컬럼

NO, VARCHAR(5), PRIMARY KEY

NAME , VARCHAR(10)

31. TB_CATEGORY 테이블의 NAME 컬럼에 PRIMARY KEY를 생성하시오.

32. TB_CLASS_TYPE 테이블의 NAME 컬럼에 NULL 값이 들어가지 않도록 속성을 변경하시오.

33. 두 테이블에서 컬럼 명이 NO인 것은 기존 타입을 유지하면서 크기는 10 으로, 컬럼 명이 NAME 인 것은 마찬가지로 기존 타입을 유지하면서 크기 20 으로 변경하시오.