## 과제 1

- select f1.emp\_no "직원번호", f1.fam\_nm "쌍둥이1", f2.fam\_nm "쌍둥이2"
- from fam\_c f1 join fam\_c f2
- on f1.emp\_no = f2.emp\_no
- where f1.birth\_ymd = f2.birth\_ymd
- and f1.fam\_nm != f2.fam\_nm;

## 과제 2

- select e.emp\_no "직원번호", f.fam\_nm "자녀성명", f.birth\_ymd "자녀생년월일"
- from emp\_c e join fam\_c f
- on e.emp\_no = f.emp\_no
- where to\_char(e.retire\_ymd) = '99/12/31'
- and f.birth\_ymd between 20120101 and 20151231
- order by f.birth\_ymd;
- Retire\_ymd 값을 비교할 때 다른 값은 잘 비교되나 '99/12/31'만 잘 안되어서 to\_char을 통해 문자로 변환한 후에 비교했습니다.

## 과제 3

- select e.emp\_no "직원번호"
- From emp\_c e join fam\_rel\_c f
- on e.emp\_no = f.emp\_no
- where to\_char(e.retire\_ymd) = '99/12/31'
- and f.rel\_type\_cd in ('A02', 'A18');
- 과제 수행 가이드에 나온 결과와 순서에 차이는 있지만 각 값을 비교한 결과, 가이드에 보이는 결과는 다 확인되었습니다.