과제 #1: Nested Cursor Loop 사용

 다음과 같이 영화 제작자의 정보를 제작자 이름 순으로 정렬하여 출력한다. 각 제작자에 대해서 운영 영화사 이름의 역순으로 출력 한다. Collection 사용하지 말 것!!!

```
[1] 제작자 albert t. viola는 영화사를 운영하지 않는다.
```

[2] 제작자 alfred molina는 wild character을 운영한다.

[3] 제작자 dan kolsrud는 영화사를 운영하지 않는다.

[4] 제작자 danny devito는 영화사를 운영하지 않는다.

[5] 제작자 fernando buttanda는 touchstone pictures 을 운영한다.

. .

[18] 제작자 steven spielberg는 Amblin Entertainment을 운영한다.

[19] 제작자 victoria alonso는 Marvel Studios을 운영한다.

[20] 제작자 walt disney는 paramount, new york film 을 운영한다.

과제 #2: 배우 정보 출력

- 다음과 같이 순번과 함께 배우에 대한 정보를 화면에 출력하는 PL/SQL 프로그램을 작성한다.
 - □ 배우 이름 순, 각 배우의 출연한 영화의 개봉년도 순으로 출력
 - 영화에 출연한 경력이 없는 경우 출력에서 제외
 - Collection 사용하지 말 것 !!!

```
[1] alec baldwin : getaway(1994년) 1편 출연
```

...

[8] clark gable : gone with the wind(1939년), butch cassidy and the sundance kid(1969년), up close and personal(1996년) 등의 3편에 출연

...

과제 #3: 제작자 정보 출력

- MovieExec 테이블에 대해서 다음과 같이 제작자에 대한 상세 정보를 출력하는 PL/SQL 프로그램을 작성하여라. (제작자 이름 순으로 출력, 아래와 유사하게 줄맞춤 할 것)
- 요구조건:
 - 운영 영화사와 배우로서 출연한 영화 등의 정보는 각각 Nested Table에 Bulk Collect 로 저장하여 출력한다.

```
□ 제작자[홍길동] : 주소[XX], 재산[10000원]
운영 영화사 : 없음
배우 경력 : 성별[남성], 총 영화편수[x편]
최초출연 영화 : Star Wars[1977년]
```

최근 출연 영화: XXX YYYY[2002년]

제작자[WWW] : 주소[DD], 재산[2000원]운영 영화사 :

이름[AA], 사무실 주소[BB] 이름[CC], 사무실 주소[DD] 배우 경력: 해당 없음.

-

실습과제 #5 제출 방법

- ◆ 번호.sql로 각 실습과제를 SQL 스크립트 파일로 저장하고 "학번.zip"으로 묶어서 "실습과제 #4"의 제목으로 oracle@cs.ks.ac.kr로 첨부하여 제출
- ◆ 제출기한: 10월 15일 (일요일) 24:00