SQL-Quiz

제작: arvarta@naver.com

tables

customers

| c_id | c_name | c_addr | j_id |
|------|--------|--------|------|
| 1 | doo | pusan | 2 |
| 2 | hong | seoul | 2 |
| 3 | kim | ursan | 1 |
| 4 | jack | pusan | 3 |
| 5 | smith | inchun | 4 |

order_list

| o_id | p_id | c_id | o_date | o_count |
|------|------|------|------------|---------|
| 1 | 1 | 1 | 2014-12-13 | 2 |
| 2 | 4 | 3 | 2014-12-18 | 1 |
| 3 | 3 | 2 | 2015-12-24 | 2 |
| 4 | 1 | 3 | 2016-12-31 | 3 |
| 5 | 2 | 4 | 2012-12-31 | 3 |
| 6 | 3 | 1 | 2015-01-01 | 1 |
| 7 | 2 | 3 | 2016-01-01 | 3 |
| 8 | 4 | 4 | 2016-01-02 | 3 |
| 9 | 2 | 1 | 2015-01-03 | 4 |
| 10 | 3 | 2 | 2013-01-05 | 1 |
| 11 | 1 | 2 | 2016-01-05 | 2 |

products

| p_id | p_name | p_price |
|------|----------|---------|
| 1 | DVD | 250000 |
| 2 | TV | 150000 |
| 3 | audio | 900000 |
| 4 | computer | 750000 |

job_list

| j_id | job |
|------|------------|
| 1 | student |
| 2 | teacher |
| 3 | programmer |
| 4 | guard |

• 부산에 사는 고객의 직업을 구하라.

• 이름이 kim인 사람의 직업은?

• 가장 가격이 싼 제품의 제품명은?

• 고객별 구매한 제품의 이름,수량, 구매일자 를 구하시오. 단, 최신 구매순으로 정렬한 다.

• 가장 비싼 제품을 구입한 고객의 이름을 구하시오.

 DVD나 TV를 구매한 고객의 이름과 주소, 제품명을 구하시오.

• doo가 구매한 가격의 총액을 구하시오.

• 직업이 teacher인 사람이 구매한 제품목록 을 구하시오.

직업이 student인 고객의 이름과 구매총액을 구하시오.

 한번도 구매하지 않은 사람의 직업을 구하 시오.