**Лабораторная работа №9**

Написать анонимный блок (сценарий) для заполнения данными таблицы Test\_1(имя и фамилия сотрудника, название региона, комиссионные). В таблицу Test\_1 отправить тройку сотрудников, у которых самый высокий процент комиссионных на фирме.

**Создание таблицы Test\_1**

CREATE TABLE Test\_1 (

first\_name VARCHAR2(50),

last\_name VARCHAR2(50),

region VARCHAR2(100),

commission NUMBER(10,2)

);  
  
**Заполнение Test\_1 тремя сотрудниками с максимальными комиссионными:**

DECLARE

CURSOR cur\_top\_sperson IS

SELECT

SUBSTR(sp\_name, 1, INSTR(sp\_name, ' ') - 1) AS first\_name,

SUBSTR(sp\_name, INSTR(sp\_name, ' ') + 1) AS last\_name,

o.office AS region,

s.comm

FROM sperson s

JOIN office o ON s.of\_id = o.of\_id

ORDER BY s.comm DESC

FETCH FIRST 3 ROWS ONLY;

BEGIN

FOR rec IN cur\_top\_sperson LOOP

INSERT INTO Test\_1 (first\_name, last\_name, region, commission)

VALUES (rec.first\_name, rec.last\_name, rec.region, rec.comm);

END LOOP;

COMMIT;

END;

/

**Проверить результат можно с помощью:**

SELECT \* FROM Test\_1;

**Результат:  
**