1) Создайте пакет SALES\_PACKAGE в который поместите все функции и процедуры из предыдущего домашнего задания.

2) Напишите процедуру для извлечения и отображения данных из таблицы SALES по заданному параметру ordered (исползуйте ROWTYPE)

3) Модифицируйте предыдущую процедуру путем добавления выходного (OUT) параметра типа ROWTYPE для возвращения извлеченных данных.

4) Напишите процедуру которая выполняет процедуру написанную в п.3 и отображает полученные данные.

5) Выполните следующие шаги:

- Создайте таблицу SALES\_COPY с полями как в таблице SALES.

- Напишите процедуру, которая вызывает процедуру созданную в п.4 и вставляет полученные данные в таблицу SALES\_COPY.

6) Напишите процедуру, кторая вызвает процедуру созданную в п.4 и обновляет колонку TOTAL\_AMOUNT на значение вычесленное по формуле SALES\_AMOUNT + TAX\_AMOUNT в таблице SALES.

7) Напишите процедуру для извлечения и отображения полей SALES\_DATE, ORDER\_ID, PRODUCT\_ID, CUSTOMER\_ID и QUANTITY из таблицы SALE. (Используйте пользовательский тип записи).