* Написать два варианта скалярной функции, с IF и CASE, принимающих на вход номер месяца и возвращающих номер квартала.
* Написать функцию, принимающую на вход номер месяца и город вылета, возвращающую списком (не таблицей) номера рейсов. Используйте данные в схеме booking.
* Написать процедуру, которая будет записывать новые данные в таблицу «prodmag.products». Данные будем записывать в формате JSON. У кого таблиц нет, воспользуйтесь скриптами из первого урока.
* Написать функцию, принимающую на вход массив Numeric и считающую с помощью цикла среднее арифметическое всех его элементов.
* Все функции и процедуры создаём в схеме public.
* Предоставить для проверки скрипты, которыми было выполнено задание.