## Домашнее задание

1. Используя операторы языка SQL, создайте таблицу "sales". Заполните ее данными. Справа располагается рисунок к первому заданию.

id	order_date	count_product	
1	2022-01-01	156	
2	2022-01-02	180	
3	2022-01-03	21	
4	2022-01-04	124	
5	2022-01-05	341	

2. Для данных таблицы "sales" укажите тип заказа в зависимости от кол-ва: меньше 100 - Маленький заказ от 100 до 300 - Средний заказ больше 300 - Большой заказ

id заказа	Тип заказа	
1	Средний заказ	
2	Средний заказ	
3	Маленький заказ	
4	Средний заказ	
5	Большой заказ	



## Домашнее задание

3. Создайте таблицу "orders", заполните ее значениями

id	employee_id	amount	order_status
1	e03	15.00	OPEN
2	e01	25.50	OPEN
3	e05	100.70	CLOSED
4	e02	22.18	OPEN
5	e04	9.50	CANCELLED

Выберите все заказы. В зависимости от поля order\_status выведите столбец full\_order\_status: OPEN – «Order is in open state» ; CLOSED - «Order is closed»; CANCELLED - «Order is cancelled»

4. Чем 0 отличается от NULL? Напишите ответ в комментарии к домашнему заданию на платформе

