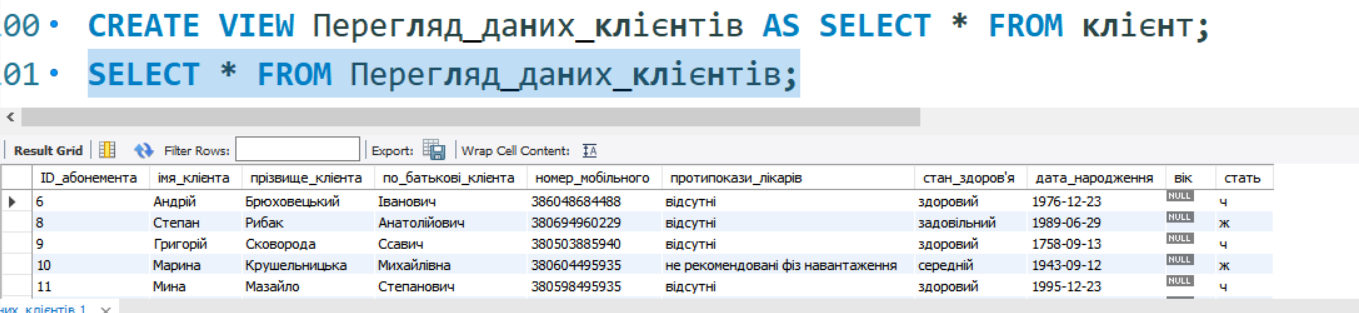
**Лабораторна робота №7**

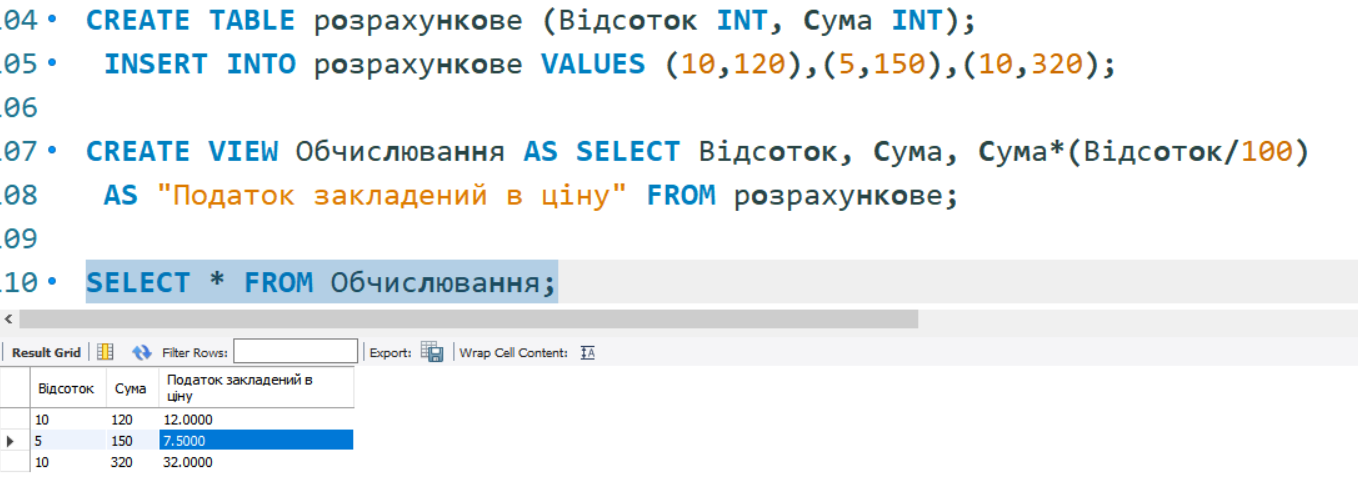
**Тема:** Створення представлень, запити з представленнями

**Мета:** Навчитись створювати представлення та запити на представлення.

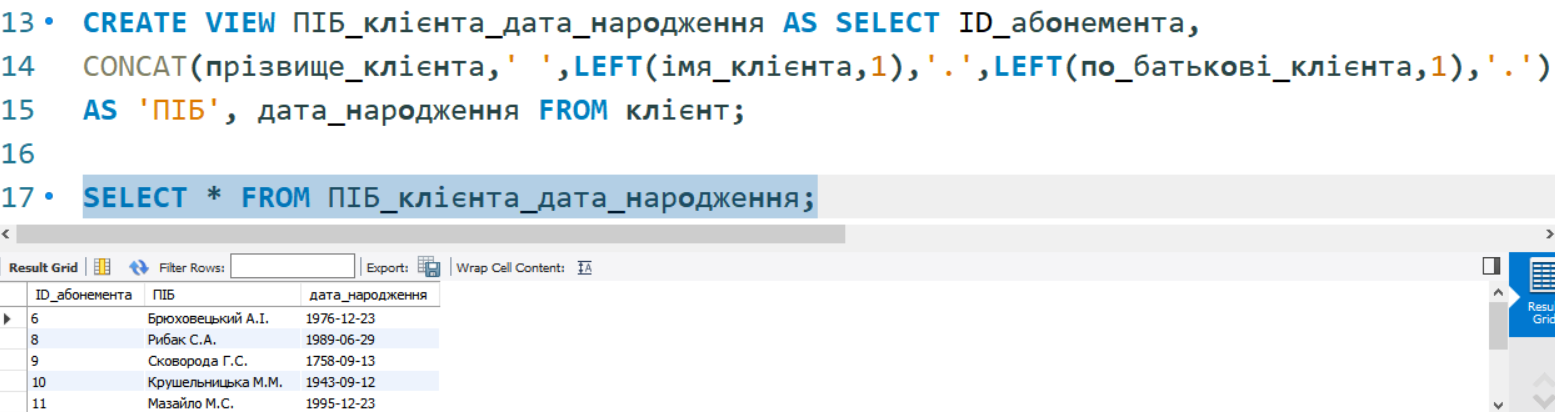
* Створення представлення по таблиці «Клієнт»:



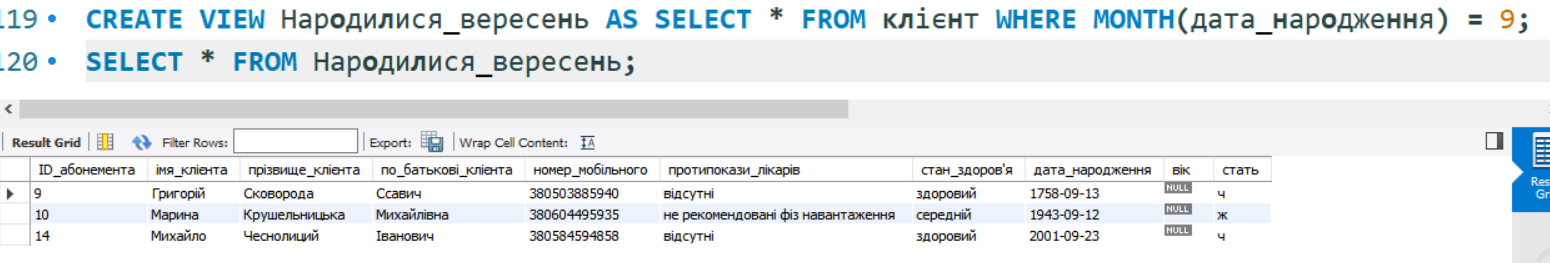
* Створення представлення, яке вибирає два стовпці з однієї таблиці «розрахунок», а також вираз, обчислений з цих стовпців:



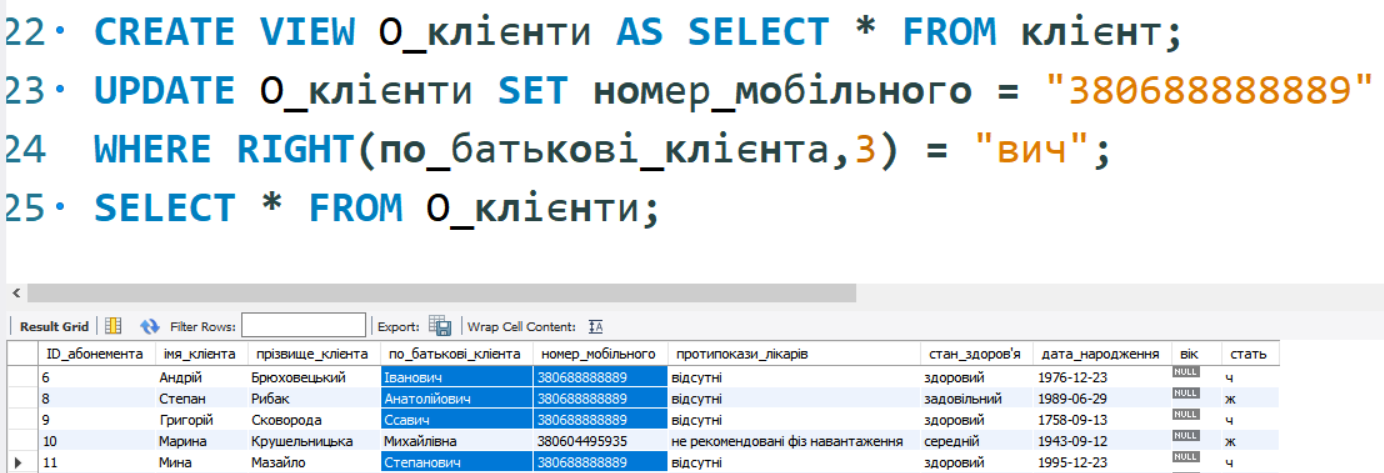
* Створимо представлення під назвою «ПІБ\_клієнта\_дата\_народження» на основі таблиці «клієнт», де виведемо ID, ПІБ, дату народження:



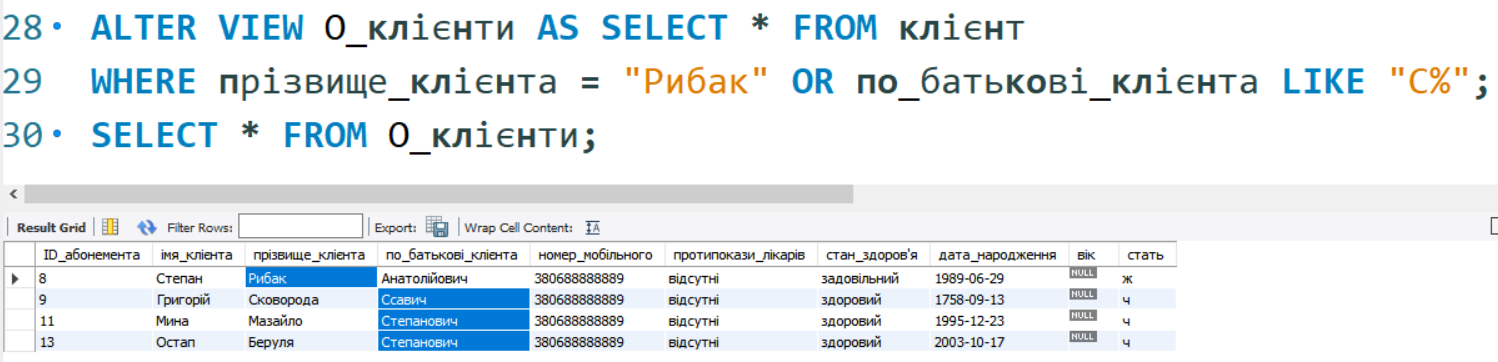
* Створення представлення «Народилися\_вересень» на основі таблиці «клієнт», при умові, що вони народилися e вересні:



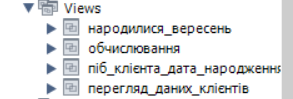
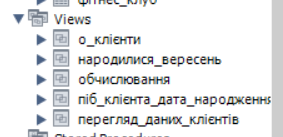
* Cтворимо представлення на основі таблиці “Клієнта” та оновимо його поля відповідно до заданої умови:

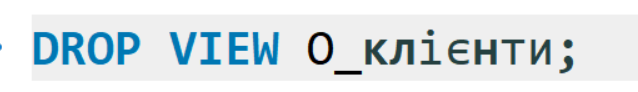


* Оновлення представлення «O\_клієнт» на основі таблиці «клієнт», при умові, «Прізвище» дорівнює «Рибак» або «По\_батькові» починається з «С»:

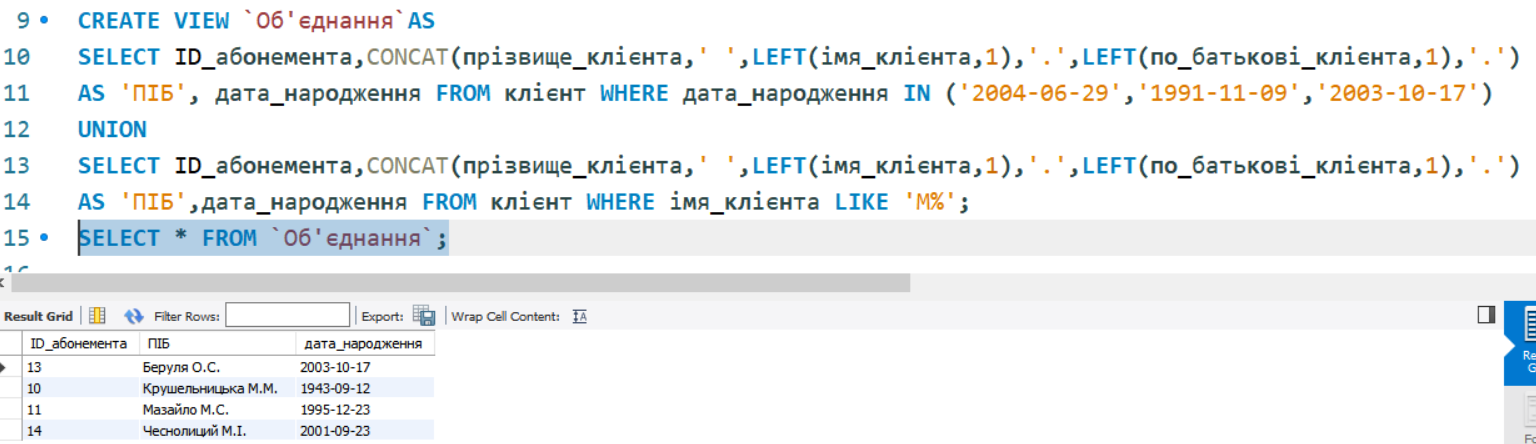


* Видалення представлення «O\_клієнт»:

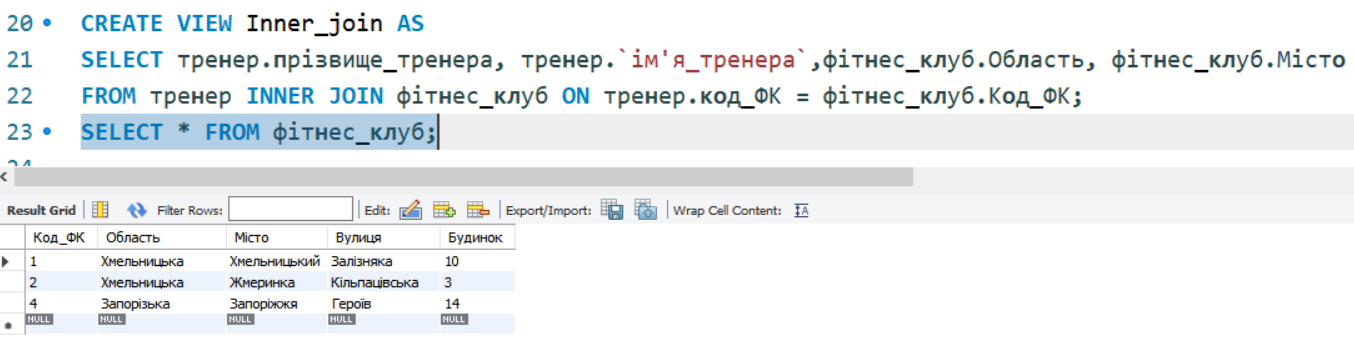




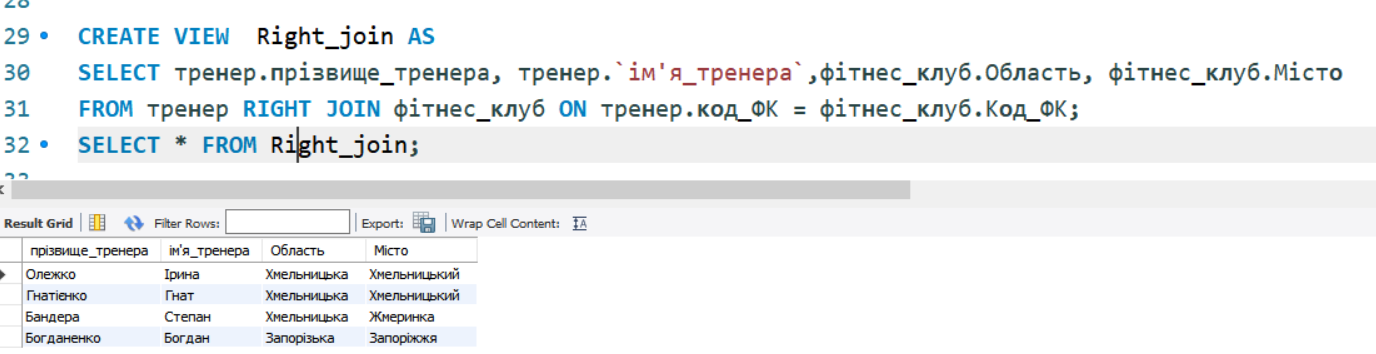
* Cтворення представлень з об’єднанням UNION:



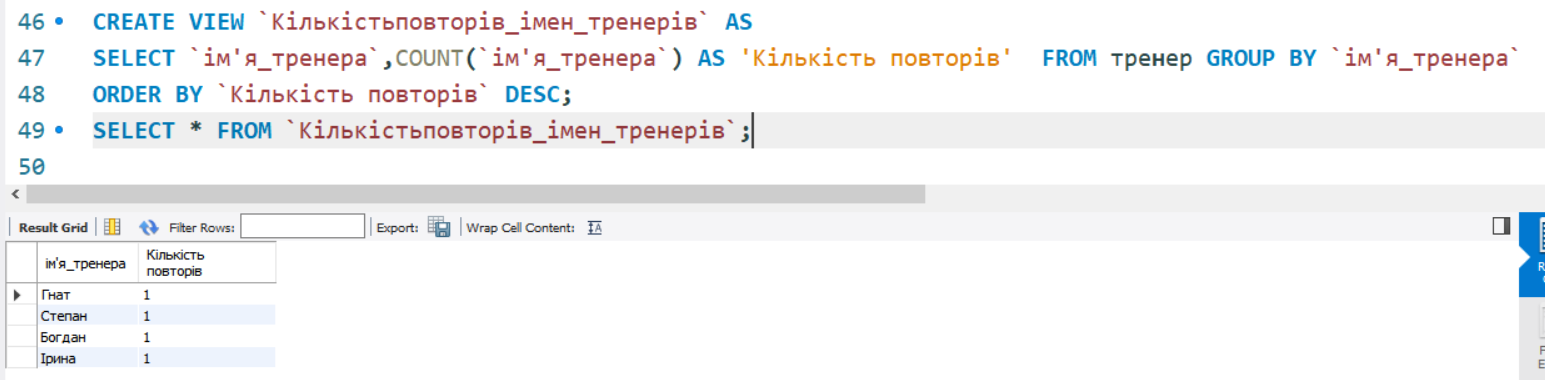
* Cтворення представлень з використанням INNER JOIN:



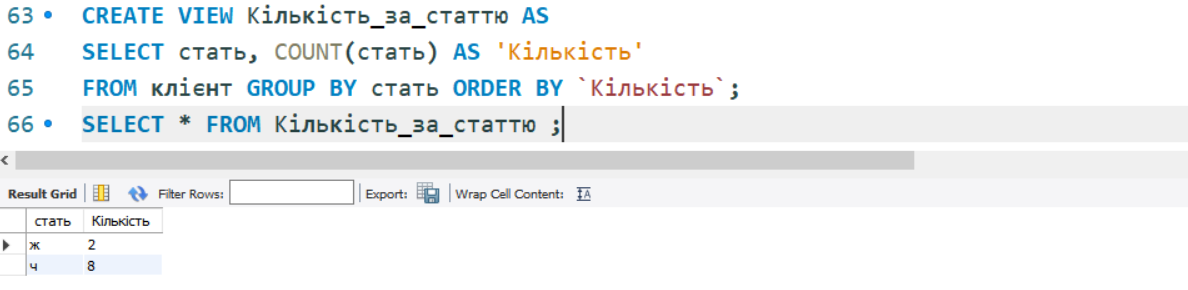
* Cтворення представлень з використанням RIGHT JOIN:



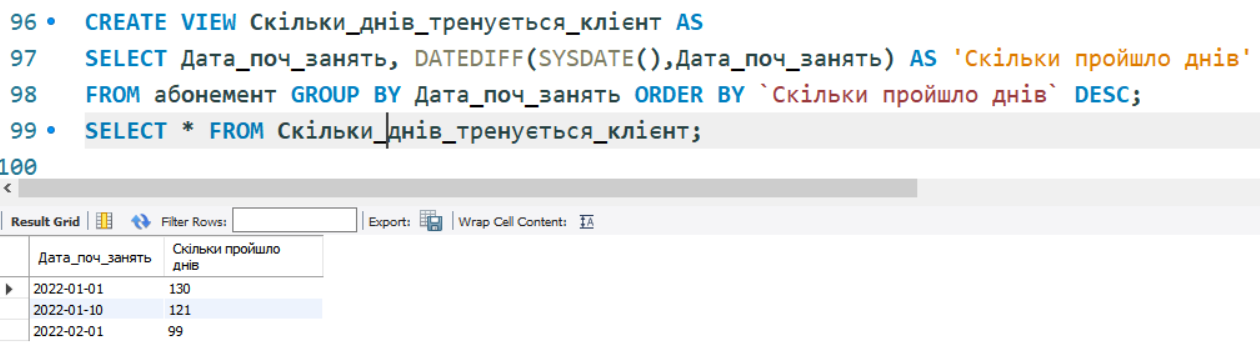
* Cтворити представлення на основі всіх тренерів та підрахувати кількість повторів імен:



* Cтворити представлення на основі всіх клієнтів, в якому підрахувати кількість жінок та чоловіків:



* Cтворити представлення на основі абонементів, в якому підрахувати скільки пройшло днів з моменту початку занять:



**Висновок:** На цій лабораторній роботі, я навчився створювати запити на представлення.