

Даны таблицы:

Таблица: Books (ID, Name): содержит информацию о книгах, которые есть в библиотеке

- 1, Война и мир
- 2, Преступление и наказание
- 3, Мастер и Маргарита
- 4, Тихий дон
- 5, Бойцовский Клуб

Таблица: BooksInLibrary (ID, Date): содержит информацию о дате регистрации по некоторым книгам в библиотеке

- 1, 01.05.2006
- 3, 05.07.2004
- 5, 30.09.2015

Таблица: Genres (ID, Name): жанры

- 1, Русская классика
- 2, Зарубежные романы
- 3, Драма

BookGenres (GenreID, BookID): жанры конкретных книг

- 1, 1
- 1, 2
- 1, 3
- 1, 4
- 2, 5
- 3, 5

SQL запрос, который покажет количество книг в каждом жанре, зарегистрированных в библиотеке после 12 апреля 2003 года. Вывести название жанра в столбец GNAME и количество книг в столбец BQTY.

### Решение:

```
Select Genres.Name as GNAME, count(Books.ID) as BQTY from Books left join
BooksInLibrary on Books.ID=BooksInLibrary.ID left join BookGenres on
Books.ID=BookGenres.BookID left join Genres on BookGenres.GenreID=Genres.ID;
```