Hãy tham khảo bảng customer sau:

| **customer\_id** | **store\_id** | **first\_name** | **last\_name** | **address\_id** | **active** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | MARY | SMITH | 5 | 1 |
| 2 | 1 | PATRICIA | JOHNSON | 6 | 1 |
| 3 | 1 | LINDA | WILLIAMS | 7 | 1 |
| 4 | 2 | BARBARA | JONES | 8 | 1 |
| 5 | 1 | ELIZABETH | BROWN | 9 | 1 |

Truy vấn sau đây trả về số lượng khách hàng trên mỗi cửa hàng:

SELECT store\_id, COUNT(customer\_id) AS count  
FROM customer  
GROUP BY store\_id

| **store\_id** | **count** |
| --- | --- |
| 1 | 4 |
| 2 | 1 |

Bạn có thể sử dụng mệnh đề HAVING để chọn cửa hàng có nhiều hơn 3 khách hàng:

SELECT store\_id, COUNT(customer\_id) AS count  
FROM customer  
GROUP BY store\_id  
HAVING COUNT(customer\_id) > 3;

Đầu ra sẽ là

| **store\_id** | **count** |
| --- | --- |
| 1 | 4 |