Basic factor gathering

1.

# by user count

select b.plate\_number as plate\_number, count(distinct t.user\_id) as user\_count from

    (select \* from trip

    where started\_at >= '2017-06-01' and completed\_at < '2017-07-01') t

    left join bikes b on t.bikes\_id = b.id

group by plate\_number

order by user\_count desc;

# by trip count

select b.plate\_number as plate\_number, count(t.id) as user\_count from

    (select \* from trip

    where started\_at >= '2017-06-01' and completed\_at < '2017-07-01') t

    left join bikes b on t.bikes\_id = b.id

group by plate\_number

order by user\_count desc;

2.