Cho bảng dữ liệu:  
Hackers: hacker\_id là mã của hacker, và name là tên của hacker.

Submissions: submission\_id là mã của submission, hacker\_id là mã của hacker đã thực hiện submission, challenge\_id là mã của challenge mà submission thuộc về, và score là điểm số của submission.

Tổng điểm của một hacker là tổng của các điểm số tối đa của họ cho tất cả các Challenge. Viết một truy vấn để in ra hacker\_id, name, và tổng điểm của các hacker được sắp xếp theo điểm số giảm dần. Nếu có nhiều hơn một hacker đạt được cùng tổng điểm, sau đó sắp xếp kết quả theo hacker\_id tăng dần. Loại bỏ tất cả các hacker có tổng điểm là 0 khỏi kết quả

select H.HACKER\_ID, H.NAME, sum(S.TOP\_SCORE) as total\_score

from HACKERS H

join

(select HACKER\_ID, max(SCORE) as top\_score

from SUBMISSIONS

group by HACKER\_ID, CHALLENGE\_ID

) S

on H.HACKER\_ID = S.HACKER\_ID

group by H.HACKER\_ID, H.NAME

having sum(S.TOP\_SCORE) > 0

order by total\_score desc, h.hacker\_id asc;