Julia vừa hoàn thành việc tổ chức một cuộc thi lập trình, và cô cần sự giúp đỡ của bạn để tạo bảng xếp hạng!

Có 4 bảng dữ liệu trong đó  
Hackers: hacker\_id là id của hacker, và name là tên của hacker.

Difficulty: difficult\_level là cấp độ khó của thách thức, và score là điểm số của thách thức cho cấp độ khó đó.

Challenges: challenge\_id là id của thách thức, hacker\_id là id của hacker tạo ra thách thức, và difficult\_level là cấp độ khó của thách thức.

Submissions: submission\_id là id của bản nộp, hacker\_id là id của hacker đã thực hiện bản nộp, challenge\_id là id của thách thức mà bản nộp thuộc về, và score là điểm số của bản nộp.

Viết một truy vấn để in ra hacker\_id và tên tương ứng của các hacker đã đạt được điểm đầy đủ (score theo Difficulty\_level của Challenge đó) cho hơn một Challenge. Sắp xếp đầu ra của bạn theo thứ tự giảm dần theo tổng số Challenge mà hacker đạt được điểm đầy đủ. Nếu có nhiều hơn một hacker nhận được điểm đầy đủ trong cùng một số thách thức, sắp xếp họ theo thứ tự tăng dần của hacker\_id.

select H.HACKER\_ID, H.NAME

from SUBMISSIONS S

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

join CHALLENGES C on S.CHALLENGE\_ID = C.CHALLENGE\_ID

join DIFFICULTY D on C.DIFFICULTY\_LEVEL = D.DIFFICULTY\_LEVEL

where S.SCORE = D.SCORE

group by H.HACKER\_ID, H.NAME

having count(H.HACKER\_ID) >1

order by count(H.HACKER\_ID) desc, H.HACKER\_ID;