

# [Struct]. Bài 15. Khảo sát internet

28tech đang làm khảo sát về việc truy cập vào website của học viên trong phòng máy. Bạn hãy viết chương trình để quản lý lượt truy cập vào các trang web sau đó đánh giá xem trang web nào được truy cập nhiều nhất kèm theo số lượt truy cập. Nếu có 2 trang web có cùng lượt truy cập thì bạn in ra trang web có thứ tự từ điển nhỏ hơn trước.

Các bạn sử dụng struct như sau (C++) :

```
struct web{  
    string data;  
    int fre;  
};
```

## Input Format

Gồm nhiều dòng, mỗi dòng mô tả thời gian học viên truy cập vào trang web và địa chỉ trang web.

## Constraints

Không quá 1000 dòng. Mỗi dòng có độ dài không quá 100 kí tự.

## Output Format

In ra lượt truy cập của từng trang web.

## Sample Input 0

```
13/07/2022 02:25:01 28tech.com.vn  
18/02/2022 14:48:16 youtube.com  
28/03/2022 01:39:45 28tech.com.vn  
26/06/2022 09:23:57 tiktok.com  
10/05/2022 13:40:00 hackerrank.com  
06/11/2022 22:48:16 28tech.com.vn  
15/02/2022 02:24:17 hackerrank.com  
24/01/2022 20:16:22 hackerrank.com  
11/06/2022 07:19:41 hackerrank.com  
20/12/2022 13:39:40 28tech.com.vn
```

## Sample Output 0

```
28tech.com.vn 4  
hackerrank.com 4  
tiktok.com 1  
youtube.com 1
```

## Sample Input 1

```
07/01/2022 18:03:02 hackerrank.com  
11/06/2022 11:49:22 hackerrank.com  
25/01/2022 23:48:06 youtube.com
```

```
05/11/2022 05:01:11 facebook.com
25/05/2022 12:58:12 facebook.com
12/08/2022 12:12:23 facebook.com
05/04/2022 23:09:57 28tech.com.vn
20/12/2022 11:48:46 facebook.com
19/11/2022 15:11:58 28tech.com.vn
23/07/2022 18:46:20 tiktok.com
28/10/2022 05:13:52 tiktok.com
10/11/2022 13:19:49 tiktok.com
18/12/2022 20:21:04 tiktok.com
14/11/2022 17:50:39 28tech.com.vn
23/08/2022 06:17:33 youtube.com
09/09/2022 16:24:20 youtube.com
05/10/2022 09:08:39 hackerrank.com
11/05/2022 13:59:56 facebook.com
```

## Sample Output 1

```
facebook.com 5
tiktok.com 4
28tech.com.vn 3
hackerrank.com 3
youtube.com 3
```