# [Xâu Ký Tự]. Bài 21. Tập từ chung của 2 xâu

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho 2 xâu kí tự **S** và **T**. Hãy liệt kê các từ xuất hiện ở cả 2 xâu mà **không phân biệt hoa thường**, mỗi từ được liệt kê một lần theo thứ tự từ điển tăng dần.

**Gơi ý**: Dùng 2 set lưu các từ trong xâu S, T. Duyệt 1 trong 2 set và tìm kiếm sự xuất hiện của từ hiện tại trong set còn lại, nếu tìm thấy thì in ra.

### Đầu vào

Dòng đầu tiên chứa xâu S.

Dòng thứ hai chứa xâu **T**.

## Giới hạn

 $1 \le \text{len}(S) \le 10000; 1 \le \text{len}(T) \le 10000$ 

Xâu **S** và **T** chỉ bao gồm chữ cái và dấu cách.

#### Đầu ra

In ra các từ xuất hiện ở cả 2 xâu theo thứ tự từ điển tăng dần, mỗi từ được liệt kê 1 lần và in ra ở **dạng chữ in thường**.

# Ví dụ:

## Input 01

abc abc abcd abcd AB 28TeCH abC CD ZAH abd ABcD 28tech

## **Output 01**

28tech abc abcd