## Bài tập bổ sung: Stringstream

Bài 1: Cho 1 chuỗi ký tự nhập vào từ bàn phím (có dấu cách, chỉ chứa chữ và dấu cách). Đếm xem trong chuỗi đó có bao nhiều từ có không dưới 3 ký tự

Bài 2: Cho 1 chuỗi ký tự nhập vào từ bàn phím (có dấu cách và chỉ sử dụng dấu cách để ngăn cách các từ trong câu, không cần kiểm tra điều kiện có ký tự đặc biệt nào khác trong chuỗi đó hay không, chuỗi mặc định chỉ chứa chữ và dấu cách). In lại chuỗi theo thứ tự sắp xếp theo từ điển của các từ

VD: lap trinh co ban -> ban co lap trinh

cho bo cai tuoi -> bo cai cho tuoi

Bài 3: Cho 2 chuỗi ký tự a và b, được nhập vào từ bàn phím (có dấu cách và chỉ sử dụng dấu cách để ngăn cách các từ trong câu, không cần kiểm tra điều kiện có ký tự đặc biệt nào khác trong chuỗi đó hay không, chuỗi mặc định chỉ chứa chữ và dấu cách). Xóa tất cả các từ "moi" ở trong chuỗi đó, đếm tổng số chữ cái in thường trong chuỗi xóa được và 2 kết quả xóa chuỗi và đếm ra màn hình

VD: - moi nang moi hoi moi abu moi ehehehe moi moi

nang hoi abu ehehehe

17

- moi cay moi hoa moi NHa moi cAnh
- → cay hoa NHa cAnh

10

Gợi ý bài 3: Để lưu các chuỗi đã in ra, cần phải khai báo 1 chuỗi result chứa các cụm từ đã phân hoạch và xử lý theo yêu cầu

Gợi ý bài 2: Cần khai báo 1 mảng string (mảng chứa các chuỗi ký tự)

VD: string s[100], chứa các cụm từ đã phân hoạch và thao tác với các phần tử trên mảng. Sử dụng phương pháp so sánh chuỗi đã học để so sánh.