

Bài tập thực hành 11

Câu 1:

Để xử lý văn bản người ta xây dựng lớp văn bản có thuộc tính riêng là một xâu ký tự. Hãy:

1. Xây dựng các toán tử tạo lập: `VanBan()`, `VanBan(String st)`
2. Xây dựng phương thức đếm số từ của một xâu.
3. Xây dựng phương thức đếm số ký tự H (không phân biệt chữ thường, chữ hoa) của xâu.
4. Chuẩn hoá một xâu theo tiêu chuẩn (Ở đầu và cuối của xâu không có ký tự trống, ở giữa xâu không có hai ký tự trắng liền nhau).

Câu 2:

Xây dựng lớp `SoPhuc` có các thuộc tính riêng `PhanThuc`, `PhanAo` kiểu `double`:

- 1: Xây dựng các toán tử tạo lập:

`SoPhuc()`, `SoPhuc(float a, float b)`

- 2: Xây dựng các phương thức:

- Nhập vào 1 số phức.
- Hiện thị 1 số phức.
- Cộng 2 số phức.
- Nhân 2 số phức.

- 3: Cài đặt chương trình thực hiện: Nhập vào 2 số phức A, B sau đó tính tích $C = A \times B$ rồi hiện thị kết quả ra màn hình.