**NỘI DUNG THỰC HÀNH TUẦN 5 – TỪ 29-3 ĐẾN 4-4-2021**

**Bài 1:**

**a.** Xây dựng một lớp **PS** mô tả các đối tượng phân số, lớp gồm các thành phần:

- Các thuộc tính mô tả tử số và mẫu số của phân số.

- Hàm thiết lập.

- Hàm nhập phân số.

- Hàm in phân số dạng tử số/mẫu số.

- Toán tử + để cộng hai phân số.

**b.** Viết chương trình nhập một mảng n phân số và tính tổng của chúng.

**Bài 2:**

**a.** Xây dựng một lớp **Mydate** mô tả thông tin ngày, tháng, năm. Lớp gồm các thành phần:

- Các thuộc tính mô tả ngày, tháng, năm.

- Hàm thiết lập.

- Hàm nhập ngày, tháng, năm *(có thể biện luận dữ liệu, không bắt buộc)*.

- Hàm hiển thị thông tin về ngày, tháng, năm theo dạng: ngày-tháng-năm.

- Khai báo toán tử >= là hàm bạn với lớp dùng để so sánh hai đối tượng Mydate.

**b.** Viết hàm tự do định nghĩa toán tử >= để so sánh hai đối tượng Mydate.

**c.** Viết chương trình nhập dữ liệu để tạo một mảng n đối tượng kiểu Mydate. Tìm và hiển thị đối tượng có thời gian lớn nhất.