

**Câu 1.** Hãy xây dựng lớp Sách:

Thuộc tính (private): mã sách, tên sách, tên tác giả, năm xuất bản; Phương thức (public): hàm tạo, hàm nhập/xuất...

Viết hàm main( ) thực hiện các công việc:

- Nhập vào n đầu sách.
- Tìm một cuốn sách theo tên (tên sách nhập từ bàn phím).
- In các sách xuất bản trước năm 2000.

**Câu 2.**

Xây dựng lớp Môn học: Thuộc tính (private): mã môn, tên môn, số tín chỉ; Phương thức (public): nhập, xuất, và các phương thức khác

Xây dựng lớp DKHP (Đăng ký học phần) gồm có thuộc tính: mã sinh viên, tên sinh viên và một mảng để lưu trữ thông tin các môn học sinh viên đăng ký.

Viết hàm main( ) thực hiện:

- Nhập vào danh sách m môn học cho trước.
- Nhập bản đăng ký học phần của n sinh viên.
- Hãy cho biết mỗi sinh viên đã đăng kí bao nhiêu tín chỉ.
- Nhập vào một mã môn học và thống kê số sinh viên đã đăng kí môn học đó.