### Bai 1

- ✓ Tạo lớp MayTinh
- ✓ Thêm phương thức main()
- ✓ Khai báo 2 biến số thực là rong và dai và gán cho các giá trị tùy ý
- ✓ Tính diện tích hình chữ nhật và lưu kết quả vào biến dienTich
- ✓ Xuất kết quả ra màn hình: DIỆN TÍCH HÌNH CHỮ NHẬT: <diện tích>

## Bai 2:

Viết chương trình cho phép nhập họ và tên sinh viên, điểm trung bình từ bàn phím sau đó xuất ra màn hình với định dạng: <<họ và tên>> <<điểm>> điểm.

# Bai 3:

Viết chương trình nhập từ bàn phím thông tin mua sản phẩm:

- ✓ Tên sản phẩm
- ✓ Đơn giá
- √ Số lương

Tính thuế nhập khẩu (10% giá trị) và xuất ra màn hình các thông tin sau

- ✓ Tên sản phẩm
- ✓ Đơn giá
- √ Số lượng
- ✓ Thuế nhập khẩu

### Bai 4:

Viết chương trình nhập từ bàn phím bán đường kính của một đường tròn. Hãy tính và xuất diện tích và chu vi của đường tròn đó.

### Bai 5:

Viết chương trình nhập vào điểm 3 môn: toán, lý và hóa. Yêu cầu tính và xuất điểm trung bình theo công thức sau:

✓ Toán: hệ số 3

✓ Lý hệ số 2

✓ Hóa: hệ số 1

Tức là Toán\*3 + Lý\*2 + Hóa sau đó chia cho 6.

# Bai 6:

Nhập năm từ bàn phím và cho biết năm đó có phải là năm nhuận hay không (năm nhuận là năm chia hết cho 4 và không chia hết cho 100)