Câu 1: Viết chương trình thực hiện các yêu cầu sau:

1. Khai báo lớp thí sinh với các thuộc tính: mã thí sinh, họ tên, điểm toán, điểm lý, điểm hóa. 2. Xây dựng các phương thức: nhập, xuất, tính tổng điểm một đối tượng thí sinh.

3. Nhập vào n thí sinh. In ra màn hình thông tin của thí sinh có tổng điểm cao nhất (yêu cầu sử dụng biến con trỏ để cấp phát và giải phóng bộ nhớ).

4. Sắp xếp sinh viên tăng dần theo điểm trung bình

5. TÌm kiếm sinh viên theo họ và tên (vd: tìm sv tên Mai)

Câu 2:

Lớp phân số

Thuộc tính: Tử số, mẫu số,

Phương thức:

Khởi tạo không đối số

Khởi tạo có đối số

Hàm hủy

* Nhập tử số, mẫu số
* Tối giản phân số
* Cộng phân số
* Trừ phân số
* Nhân phân số
* Chia phân số
* In kết quar