

ĐỀ BẢO VỆ ASM

Thời gian: 45 phút

Các bài làm bị phát hiện sao chép đều nhận 0 điểm

Hãy khai báo cấu trúc để biểu diễn thông tin của một HocSinh (HS). Biết một học sinh gồm các thông tin sau:

- **Họ tên:** chuỗi 50 byte.
- **Điểm Toán:** kiểu số thực.
- **Điểm Văn:** kiểu số thực.

Viết các **hàm** thực hiện các yêu cầu sau:

- Nhập mảng một chiều kích thước **n** HocSinh ($0 < n < 10$).
- Liệt kê** tên các học sinh có **điểm trung bình lớn hơn 8**
- Liệt kê** tên các học sinh, **xếp loại** từng học sinh biết:

Điểm trung bình **< 5** thì xếp loại **Kém**

Điểm trung bình **> 5** và **< 8** thì xếp loại **Khá**

Điểm trung bình **> 8** thì xếp loại **Giỏi**