[OOP]. Bài 12. Tuyển sinh

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Trường Đại học XYZ tuyển sinh theo hình thức xét điểm thi ba môn Toán – Lý – Hóa. Để đơn giản, khu vực tuyển sinh được quy định luôn bởi ba chữ cái đầu tiên trong mã thí sinh. Về điểm ưu tiên thì KV1 : 0.5, KV2 : 1, KV3 : 2.5

Biết điểm trúng tuyển là 24, bạn hãy in ra tình trạng trúng tuyển của từng bạn thí sinh

Đầu vào

5 dòng lần lượt là: - Mã thí sinh - Họ tên - Điểm toán - Điểm lý - Điểm hóa

Giới hạn

Điểm là số thực trong khoảng [0, 10]

Đầu ra

Ghi ra các thông tin: - Mã thí sinh - Họ tên - Khu vực - Tổng điểm – có tính ưu tiên (có thể có 1 số phần thập phân), **trong trường hợp điểm là số thực với phần thập phân bằng 0 thì không in ra phần thập phân**. - Trạng thái: TRUNG TUYEN hoac TRUOT (sau khi đã tính cả điểm ưu tiên)

Ví dụ:

Input 01

KV2B

Hoang Ngoc Long

3.4

9

0

Output 01

KV2B Hoang Ngoc Long 2 13.4 TRUOT