

Câu 4: Cực tiểu (4,0 điểm; HSG Tin học 8 cấp trường 2025-2026 THCS Si Ma Cai)

Cho một dãy gồm N số nguyên dương. Cực tiểu của dãy số là số lượng các số nhỏ nhất có trong dãy. Hãy tìm cực tiểu của dãy số.

Dữ liệu vào:

Dòng 1: ghi số nguyên dương N ($N \leq 10^5$)

Dòng 2: Chứa N số nguyên dương a_1, a_2, \dots, a_n . ($a_i \leq 10^9$).

Dữ liệu ra: Một số nguyên duy nhất là kết quả tìm được.

Ví dụ:

Dữ liệu vào	Dữ liệu ra	Giải thích
7 1 3 7 2 1 7 1	3	Có 3 số nhỏ nhất của dãy số là số 1.