HackerRank

[Mảng 1 Chiều]. Bài 29. Tổng nhỏ nhất

Cho mảng A[] gồm các số từ 0 đến 9. Nhiệm vụ của bạn là tìm tổng nhỏ nhất của hai số được tạo bởi các số trong mảng A[]. Chú ý, tất cả các số trong mảng A[] đều được sử dụng để tạo nên hai số. Chú ý nếu ban tạo thành các số có số 0 đứng đầu thì ban có thể loại bỏ các số 0 vô nghĩa đó.

Input Format

Dòng đầu tiên là số nguyên N. Dòng tiếp theo gồm N số nguyên A[i]

Constraints

 $1 \le N \le 30; \ 0 \le A[i] \le 9$

Output Format

In ra kết quả của bài toán trên 1 dòng.

Sample Input 0

6 6 8 4 5 2 3

Sample Output 0

604