# **HackerRank**

# 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]. $(1 \le N \le 30; 0 \le A[i] \le 9)$ 

#### **Constraints**

# **Output Format**

In ra kết quả của bài toán trên 1 dòng.

### Sample Input 0

6 1 2 3 4 5 6

# Sample Output 0

381