

# [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 bạn tạo thành các số có số 0 đứng đầu thì bạn 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

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

## 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
```