[Tham Lam]. Bài 9. Nối dây 1

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

Cho **N** sợi dây, biết chi phí nối 2 sợ dây là tổng độ dài của 2 sợi dây đó. Nhiệm vụ của bạn là nối **N** sợi dây này thành 1 sao cho chi phí nối dây là nhỏ nhất

Đầu vào

Dòng 1 chứa số nguyên N

Dòng 2 chứa N số nguyên là độ dài các sợ dây

Giới hạn

1<=N<=10^5

Các sợi dây có độ dài không quá 10^5

Đầu ra

In ra chi phí nối dây tối thiểu

Ví dụ:

Input 01

4 1 2 3 4

Output 01

19

Giải thích:

 $(1, 2, 3, 4) \Rightarrow (3, 3, 4) \Rightarrow (6, 4) \Rightarrow (10)$, chi phí nối dây lần lượt là (1 + 2) + (3 + 3) + (6 + 4) = 19