

VPMAXSUBARR – Đoạn Con Có Tổng Lớn Nhất

Cho dãy số A độ dài N và 2 số nguyên dương X, Y. Tính tổng đoạn con lớn nhất có độ dài L thỏa mãn $X \leq L \leq Y$.

Input:

- Dòng đầu tiên chứa 3 số nguyên dương N, X và Y.
- Dòng thứ hai chứa N số nguyên biểu diễn dãy A.

Output:

- Tổng đoạn con lớn nhất tìm được.

Example:

VPMAXSUBARR.INP	VPMAXSUBARR.OUT
4 3 1 2 -3 4	3

Giới hạn:

- $1 \leq X \leq Y \leq N \leq 10^5$.
- $|A_i| \leq 10^9$.