

キャベツ初心者

原案:T.M

解説:tuki_remon

問題概要

- n 枚のキャベツの汚さを表す数列が与えられる
- キャベツの外側から見ていく
汚さが A 以上 \Rightarrow 廃棄候補に加える
- 残っている葉が M 枚未満
 \Rightarrow キャベツの内側から見ていく
 - ・ 汚さが B 以下 \Rightarrow 廃棄候補から外す
- 最終的に残っている葉の枚数を入力する。

解法

問題文に書いてある通りに実装していきましょう

注意

- ・ 以上、以下、未満などの違いに注意しましょう。
(<を書くべきところを<=と書いていたりなど...)
- ・ ループを抜ける条件に注意しましょう。
(見ている葉を廃棄候補に入れないのに次の葉から 同じように見ているなど...)

ジャッジ解

T.M	14行(C)
rika0384	49行(C++)
Rp7rf	31行(C++)
Yazaten	33行(C++)
noy	33行(C++)

正答率

Online : 41/54(75.93%)

Onsite : 10/10 (100%)

First AC

Online : ei1333(3 min)

Onsite : Tochigi(11 min)