# 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⇒廃棄候補に加える
- 残っている葉がM枚未満⇒キャベツの内側から見ていく・汚さがB以下⇒廃棄候補から外す
- 最終的に残っている葉の枚数を出力する。

## 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…)</li>
- ・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 First AC

Online: 41/54(75.93%) Online: ei1333(3 min)

Onsite: 10/10 (100%) Onsite: Tochigi(11 min)