# 秤

原案:tuki\_remon

解説:T.M

### 概要

- 秤の長さや、つられた重りの情報が与えられる
- •つり合わせたい
- ・重りを、何個どこにつればいいか

### 解法1

•1、または-1の穴に重りを一つつる

- •入力の、重りの位置と重さの積、の総和を求める
- •負なら1に、正なら-1の穴につる
- 重さは絶対値

### 解法2

・シンメトリーにつる

- 入力のたびに、同じ重さを反対側につっていく
- •入力の制約より、出力の制約がかなり大きい
- •そのためつれる

### 想定誤解法

・重さ1の重りを一つつる

・サンプル1で秤の外側につることになる

## ジャッジ解

• T.M 11行

•tubo28 16行

•tuki\_remon 13行

#### 結果

- •全体
  - FA cebu\_san\_team
  - AC/Submit 45/66 68%

- •オンサイト
  - FA cebu\_san\_team
  - AC/Submit 12/17 70%