

二重否定除去法則

原案: 矢藤

解答: 生田、水野、矢藤

解説: 矢藤

問題

- 文字列Sに"not not (not以外の単語)"という三単語の並びがあれば、それから先頭二個のnotを除去する
- 問題文がわかりにくくてすみませんでした...

気を付けるべきケース

S	T
not not not	not not not
not but not	not but not
not note book	not note book
not not note	note

解法

- `split`して前からnotの数を数える
 - 後ろに何もつかないnotを出力し忘れないよう注意
- `split`して後ろからnotの数を数える
 - こちらの方がはまりにくいくらい
- 文字列のまま正規表現で置換
 - “ not not (?!not)(¥w+) ”
 - Sの前後に空白を付けると楽
 - 前後の空白を忘れないように

結果

- First Accept
 - semiexp (02:42)
- Accepted/Submission
 - 183 / 574 (32%)