



返しぬい ぬいぬい...

S1 \ 0
 \ 0 1
 \ 0 1 2

S2 ~~Q~~ (2,1) / 0 1 # 2 < 3 < 3-1 の面は 1
 idr

~~S2~~ - 0 1 # かんじぬい

S2 ~~Q~~ (1,5) / 0 # 1 < 5 < 5-1 = 4
 (1,5) \ 0 6
 \ 0 6 7

S2 ~~5~~ 1 / 0 6 # 7 < 8 < 8-1 = 7
 (1,5), (7,1)

1 0 # 6 < 9 < 3 S2 5 4

1 0 # 0 < 10 < 10

全体の包絡線は easy 問題に付、山の数と面数

でうね、2-3 だけいい、

→ S1 の数を数えたい、

かたじけなく merge 4