Taiko Expert

writer: MMNMM

問題概樣

- ▶ DとKと?からなる文字列が与えられます
- ▶ もともとはDDDDD...DKKKK...Kでした
- ▶ もともとの文字列としてありえるのは何通り?

全探索

- ▶ N文字の文字列で、DDDD...DKKKK...Kの形であるものは、
 - Dが0個
 - ▶ Dが1個 :
 - ▶ DがN個
- ▶ の N+1 通りです
- ▶ それぞれに対して、それが与えられた文字列かを判定していくと 答えが出せます