Mencari Karakter

Mohon untuk **membaca** peraturan penulisan kode pada **bagian atas kode** yang akan dikerjakan!

Di kota yang dikenal dengan legenda para pencari harta karun, seorang petualang bernama Andi menemukan peta kuno yang mengarah ke harta karun rahasia. Peta itu berisi deretan karakter-karakter yang perlu didekripsi. Untuk memecahkan kode peta dan menemukan harta karun itu, Andi membutuhkan alat yang bisa menghitung seberapa sering sebuah muncul dalam deretan karakter karakter itu untuk membantu mendekripsi pesan rahasia tersembunyi dalam peta itu.

Studi kasus untuk pengecekan jawaban akan **berbeda** dengan studi kasus dibawah !

| Contoh Studi Kasus | | |
|--------------------|-------------------------------------|--------|
| # | Input | Output |
| 1 | k: "programmer" c: "r" | 3 |
| 2 | k: "Mississippi" c: "s" | 4 |
| 3 | k: "abc#def ##ghi j#klmn" c: "#" | 4 |
| 4 | k: "1234512345" c: "5" | 2 |
| 5 | k: "abc#def ##ghi j#klmn" c: "." | 0 |