

Posisi Kata

Batas Waktu: 0.1 detik ; Batas Memori: 8 MB

Deskripsi

Diketahui data posisi kata dalam dokumen yang tersimpan dalam format CSV dengan delimiter titik koma. Baca data tersebut dan tampilkan kata dan jumlahnya dalam suatu dokumen. Maksimum banyaknya kata unik dalam dokumen adalah 500, dan jumlah tiap kata dalam dokumen paling banyak adalah 50. Sedangkan panjang kata maksimum adalah 49 karakter.

Format Masukan

[n baris data format CSV sesuai deskripsi soal, $1 \leq n \leq 500$].

Format Keluaran

Beberapa baris data seperti pada contoh. Setiap baris diakhiri hanya oleh *newline*.

Contoh Masukan

```
bogor;1;20;30;90
hujan;10;40
kota;35;50;80;100;130
```

Contoh Keluaran

```
bogor(4):1->20->30->90
hujan(2):10->40
kota(5):35->50->80->100->130
```

