
Subparaules més freqüents

P76844_ca

Donats un natural k i una paraula s , trobeu les subparaules d' s de mida k que apareguin més vegades. (Cada subparaula és una seqüència de k caràcters adjacents d' s .)

Entrada

L'entrada consisteix en diversos casos, cadascun amb k i s . Supposeu que s està composta de lletres minúscules, que la seva mida n es troba entre 1 i 10^5 , i $1 \leq k \leq \min(n, 4)$.

Sortida

Per a cada cas, escriviu una línia amb totes les subparaules de mida k d' s que apareguin més vegades, en ordre alfabètic i separades amb un espai.

Exemple d'entrada 1

```
1 abba
3 abba
2 abracadabra
4 zyxw
```

Exemple de sortida 1

```
a b
abb bba
ab br ra
zyxw
```

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:55:05.041Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>