
Permutacions de paraules

P24674_ca

Feu un programa que, donades n paraules diferents s_1, \dots, s_n , escrigui les permutacions que es poden formar amb les paraules.

Entrada

L'entrada consisteix en un nombre $n > 0$, seguit de s_1, \dots, s_n .

Sortida

Escriviu totes les permutacions que es poden formar amb s_1, \dots, s_n .

Informació sobre el corrector

Podeu escriure les solucions d'aquest exercici en qualsevol ordre.

Exemple d'entrada

```
3
hola adeu hi
```

Exemple de sortida

```
(hola, adeu, hi)
(hola, hi, adeu)
(adeu, hola, hi)
(adeu, hi, hola)
(hi, hola, adeu)
(hi, adeu, hola)
```

Informació del problema

Autor : Salvador Roura
Generació : 2024-05-03 15:45:22

© Jutge.org, 2006–2024.
<https://jutge.org>