

L'un dans l'autre

On cherche à déterminer si les lettres d'un mot font partie d'un autre mot dans le même ordre. Par exemple le mot `arme` fait partie du mot `algorithme` mais ce n'est pas le cas pour `asthme` puisque la lettre `s` n'apparaît pas dans `algorithme`, ni pour `galet` car les lettres sont dans `algorithme` mais pas dans le bon ordre.

En entrée, on vous donne sur la première ligne le nombre de jeux de données N à tester. Puis sur chacune des N lignes suivantes, deux mots séparés par des espaces pour lesquels on veut savoir *si le premier fait partie de l'autre*. Chaque mot est constitué uniquement de lettres minuscules non accentuées.

En sortie, votre programme doit afficher sur des lignes séparées `oui` ou `non` selon que le premier mot est inclus ou non dans le deuxième.

Exemple d'entrée :

```
2
arme algorithme
galet algorithme
```

Sortie correspondante :

```
oui
non
```