

## Задача «11. Задача с угрозой»

Имя входного файла:	стандартный ввод
Имя выходного файла:	стандартный вывод
Ограничение по времени:	1 секунда
Ограничение по памяти:	256 мегабайт

*Сдайте решение этой задачи в еджадж. Номер задачи: 11.*

Летом, когда снег и мороз уступали место теплему солнцу, ветру и зеленой листве, Дед Мороз решил отдохнуть от своих зимних трудов и отправился в летнюю компьютерную школу.

Он узнал о новых технологиях, которые помогут улучшить свой мешок с подарками с помощью алгоритмов и структур данных. Благодаря этому, подарки, которые он подарит детям, станут еще более удивительными и волшебными.

Помогите Деду Морозу найти любой путь по ссылочным дорогам википедии до Лисьего носа.

### Формат входного файла

### Формат выходного файла

Вам нужно составить ссылочный путь под статьям `ru.wikipedia.org` от статьи

`https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%B4_%D0%9C%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B7`  
до  
`https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B8%D1%81%D0%B8%D0%B9_%D0%9D%D0%BE%D1%81`

стандартный ввод	стандартный вывод
------------------	-------------------

### Примечание

Ответ на задачу должен иметь следующий вид:

`https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%B4_%D0%9C%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B7`  
...  
...  
`https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B8%D1%81%D0%B8%D0%B9_%D0%9D%D0%BE%D1%81`

Из каждой предыдущей страницы в html-коде должна существовать ссылка в следующую. Ваша программа не будет иметь доступ в Интернет. Все названия статей должны быть в приведенном формате, названия статей переведите с помощью `https://www.urlencoder.org`