

## رشته چکر

- محدودیت زمان: ۱ ثانیه
- محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت

در ورودی دو رشته داده می‌شود و از شما خواسته شده است تا بررسی کنید این دو رشته در کنار هم زیبا هستند یا نه.

دو رشته در کنار هم زیبا هستند، اگر حرف اول رشته‌ی اولی، با حرف آخر رشته‌ی دومی برابر باشد.

## ورودی

ورودی شامل دو خط است که در هر خط یک رشته شامل حروف کوچک انگلیسی به طول حداکثر ۵۰ آمده است.

## خروجی

در صورتی که دو رشته‌ی داده در کنار هم زیبا هستند عبارت YES و در غیر این صورت عبارت NO را چاپ کنید.

## ورودی نمونه ۱

salam  
khodafes

## خروجی نمونه ۱

YES

از آنجا که حرف اول رشته‌ی salam برابر با حرف آخر رشته‌ی khodafes ، یعنی s است، پس این دو رشته در کنار هم زیبا هستند و باید عبارت YES را چاپ کرد.

## ورودی نمونه ۲

salam  
salam

## خروجی نمونه ۲

NO

از آنجا که حرف اول رشته‌ی salam ، یعنی s برابر با حرف آخر رشته‌ی salam ، یعنی m نیست، پس این دو رشته در کنار هم زیبا نیستند و باید عبارت NO را چاپ کرد.

## ورودی نمونه ۳

snapp  
box

## خروجی نمونه ۳

NO

از آنجا که حرف اول رشته‌ی snapp ، یعنی s برابر با حرف آخر رشته‌ی box ، یعنی x نیست، پس این دو رشته در کنار هم زیبا نیستند و باید عبارت NO را چاپ کرد.

## ورودی نمونه ۴

software  
engineers

## خروجی نمونه ۴

YES

از آنجا که حرف اول رشته‌ی software برابر با حرف آخر رشته‌ی engineers ، یعنی s است، پس این دو رشته در کنار هم زیبا هستند و باید عبارت YES را چاپ کرد.