

اجتماعات زنجیره‌ای

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

در این تمرین کلاس Union را طوری پیاده سازی کنید که رفتار زیر را داشته باشد.

وقتی یک یا چند رشته را به صورت زنجیروار به عنوان پارامتر به کلاس ارسال می‌شوند، خروجی باید یک رشته حاصل اجتماع حروف داده شده باشد. همچنین خود اشیا باید با مقدار خروجی برابر باشند.

```
>>> Union('ali')('abbass')  
alibs
```

[Copy](#)[Plain text](#)

```
>>> Union('ali')('abbass') == 'alibs'  
True
```

مثال

نمونه ۱

```
>>> Union('akbar')('asghar')  
akbrsgh
```