```
{{ ['한빛미디어는', '훌륭한', '책을', '만든다.'] | join(' ') }}
한빛미디어는 훌륭한 책을 만든다.
```

길이 필터

전달된 객체의 길이를 반환한다. 파이썬의 len()과 같은 역할을 한다.

```
Todo count: {{ todos | length }}
Todo count: 4
```

Jinja가 제공하는 전체 필터를 보고 싶다면 웹 페이지²⁵를 참고하자.

if문

Jinja의 if문은 파이썬과 사용법이 유사하며 {% %} 제어 블록 내에서 사용할 수 있다.

```
{% if todo | length < 5 %}
   할 일 목록에 할 일이 많지 않네요.
{% else %}
   바쁜 날을 보내고 있군요!
{% endif %}
```

반복문

Jinja에서는 변수를 사용해서 반복 처리를 할 수 있다. 다음과 같이 리스트 또는 일반적인 함수 를 사용할 수도 있다.

```
{% for todo in todos %}
    <br ><b> {{ todo.item }} </b>
{% endfor %}
```

²⁵ https://jinja.palletsprojects.com/en/3.0.x/templates/#builtin-filters