이번 요소는 너로 정했다



선택자1편

선택자



```
선택자{
속성명: 속성값;
}
```

선택자: 어떤 요소에 스타일을 적용 할 것인지에 대한 정보

선택자의종류



- 기본 선택자
- 그룹 선택자
- 특성 선택자
- 결합 선택자
- 의사 클래스
- 의사 요소
- => 이번 '선택자 1편'에서는 기본 선택자, 그룹 선택자에 대해 알아보겠습니다!

기본선택자 1. 전체 선택자



모든 요소를 선택한다.

*(애스터리스크)는 '문서 내의 모든 요소'를 의미하는 기호이다.

```
*{
    color: ■blue;
}
```

=> 문서 내 모든 요소의 글자 색을 파란 색으로 지정한다!

기본 선택자 2. 태그 선택자



주어진 이름을 가진 요소를 선택한다. '유형 선택자'라고도 한다. 주어진 이름을 가진 요소가 다수일 경우, 해당 요소들을 모두 선택한다.

```
p{
    color: ■blue;
}
```

=> 문서 내 모든 p 태그 요소의 글자 색을 파란 색으로 지정한다!

기본 선택자 3. 클래스 선택자



주어진 class 속성값을 가진 요소를 선택한다. 주어진 class 속성값을 가진 요소가 다수일 경우, 해당 요소를 모두 선택한다.

```
.text{
    color: □blue;
}
```

=> 문서 내 class가 "text"인 모든 요소의 글자 색을 파란 색으로 지정한다!

기본 선택자 4. 아이디 선택자



주어진 id 속성값을 가진 요소를 선택한다. id는 고유한(unique) 식별자 역할을 하는 전역 속성이다.

```
#topic{
    color:    blue;
}
```

=> 문서 내 id가 "topic"인 요소의 글자 색을 파란 색으로 지정한다!

그룹선택자



다양한 유형의 요소를 한꺼번에 선택하고자 할 때 사용한다. 쉼표(,)를 이용해 선택자를 그룹화한다.

```
h1, p, div{
  color: □blue;
}
```

=> 문서 내 모든 h1, p, div 태그 요소의 글자 색을 파란 색으로 지정한다!

선택자가 겹치는 경우



선택자가 겹치는 경우, 기본적으로 나중에 작성된 스타일이 적용된다. 선택자가 다르지만 요소가 겹치는 경우, 선택자 우선순위에 의해 적용될 스타일 이 결정된다.

선택자 우선순위?

아이디선택자〉클래스선택자〉태그선택자

내용정리



- 선택자는 어떤 요소에 대한 스타일을 정의할 것인지에 대한 정보이다.
- 기본 선택자로는 전체 선택자, 태그 선택자, 클래스 선택자, 아이디 선택자 등이 있다.
- 그룹 선택자는 여러 개의 선택자를 그룹화할 수 있는 선택자이다.
- 문서 내에 동일한 선택자가 존재하는 경우, 뒤에 작성 스타일이 적용된다.
- 서로 다른 선택자가 동일한 요소를 선택한 경우, 우선순위를 고려해야 한다.