

블록 요소와 인라인 요소

블록 레벨 요소

큰 구조를 만들기 위한 요소이며 콘텐츠를 블록 형태로 표시한다

특징

1. 블록 레벨 요소는 마크업을 할때 줄바꿈이 일어나 세로로 정렬이 된다.
2. 블록 레벨 요소는 텍스트(문자) 와 인라인 요소를 자식 요소로 포함할 수 있다.
3. 블록 레벨 요소는 블록 레벨 요소와 인라인 요소를 자식 요소로 포함 할 수 있다.
4. 블록 요소는 너비나 높이 값을 줄 수 있다.(width,height)

인라인 요소

작은 구조를 만들기 위한 요소이며 행 안에서 텍스트나 데이터를 표시한다

특징

1. 인라인 요소는 마크업을 할 때 줄 바꿈이 일어나지 않아 가로로 정렬이 된다.
2. 인라인 요소는 텍스트(문자)와 인라인 요소를 자식 요소로 포함 할수 있다.
3. 인라인 요소는 블록 레벨 요소를 자식 요소로 포함할 수 없다.
4. 인라인 요소는 너비나 높이 값을 줄 수 없다.(width,height)

차이점

1. 인라인 요소는 자신이 필요한 부분만 차지하여 가로 정렬 되는 반면, 블록 레벨 요소는 사용가능한 가로 너비를 최대한 사용하기 때문에 세로 정렬이 된다.
2. 인라인 요소는 너비나 높이를 가질 수 없지만, 블록 레벨 요소는 너비나 높이 값을 지정할 수 있다.

3. 인라인 요소는 블록 레벨 요소를 자식을 포함할 수 없지만, 블록 레벨 요소는 인라인 요소를 자식으로 포함할 수 있다

