<터미널>

- ① npm -i q vue/cil // vue cli 를 전역으로 설치
- ② vue create weather_app(프로젝트명) // vue 프로젝트 생성

<뷰 프로젝트가 생성되는 동안 ... >

https://home.openweathermap.org/ (날씨 api 사용을 위한 회원가입) 회원가입 후 API keys 에 들어가서 사용할 키 생성

<다시 터미널>

- ③ cd weather_app(프로젝트명) // 프로젝트가 있는 위치로 이동
- ④ npm run serve // 서버 구동

<vs code 좌측>

생성된 weather_app 폴더 > src 폴더 > components **폴더 삭제** 생성된 weather_app 폴더 > src 폴더 > assets 폴더 > logo.png **삭제** <코드: 본격적인 프로젝트를 생성하기 전에 세팅하는 과정> assets 폴더 > App.vue 파일 클릭

App.vue 파일의 1 번 사진 부분을 아래와 같은 2 번 사진처럼 수정한다.

(1)

2

tip! div 클래스와 클래스이름을 다 칠 필요 없다.

.클래스명 을 입력한 후 tap 키를 누르면 클래스와 클래스명이 자동완성 된다.

App.vue 파일의 1 번 사진 부분을 아래와 같은 2 번 사진처럼 수정한다.

- import HelloWorld form '~~~~~ .vue' 라인을 지우면 끝!

1

(2)

App.vue 파일의 1 번 사진 부분을 아래와 같은 2 번 사진처럼 수정한다.

- components: { HelloWorld } 와 윗줄에 있는 반점을 지우면 된다!

(1)

2

App.vue 파일의 1 번 사진 부분을 아래와 같은 2 번 사진처럼 수정한다.

- <style>태그 안에 있는 내용을 다 지워주면 된다!

1

2

```
12
13 \ \ \style \
14
15 \ \ \style \
16
```