프론트엔드 개발자 되기 온라인 완주반

5주차 과제

5주차 과제는 1주차부터 5주차까지의 과정을 아우르는 1차 테스트로 진행됩니다.

5주차 과제 fork 주소

https://codesandbox.io/s/5juca-gwaje-5cod6

codeSandbox에서 프레임워크가 아닌 경우 scss를 적용했을 때 렌더링이 고르지 않은 문제가 있습니다

코드에 빨간 줄이 그어지거나 활성화 상태에 문제가 있더라도 제대로 작성한 코드라면 렌더링에 문제는 없습니다

작성한 코드가 보이지 않으면 저장 후 새로고침 해주세요

fork하지 않고 파일을 직접 생성할 경우, js로 생성해 디펜던시에 node-sass를 추가해주시면 됩니다

1. 웹사이트 골격 만들기 (10점)

구현이미지를 참고하여

- 1. index.html에 주석처리된 부분에 요소를 추가하고
- 2. style.css에 주석처리된 부분에 코드를 작성하고
- 3. index.html에 추가한 요소에 대한 css까지 작성해주세요

요소배치: flex (float, position 사용하지 말 것)

	menu1, menu2	아이디, 비밀번호
컬러	orange	skyblue

구현이미지: https://user-images.githubusercontent.com/47887717/104380208-04c95900-556e-11eb-9949-c534b24339f8.png

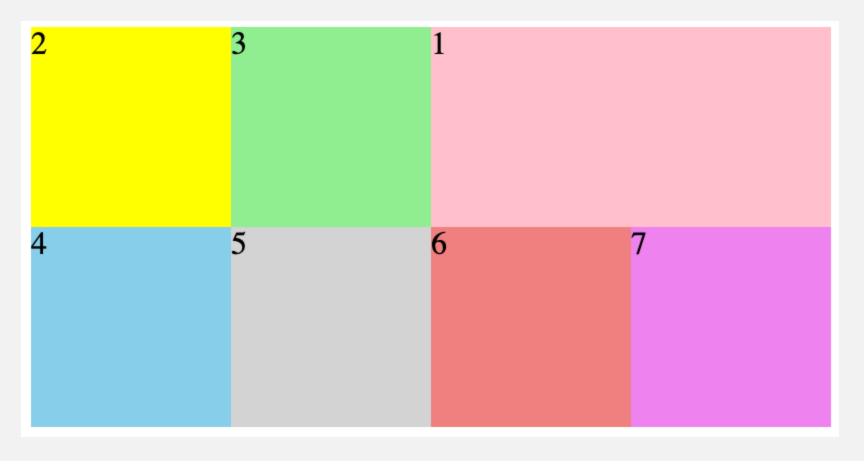
2. float, postion을 활용해 아이템 위치 잡아주기 (15점)

float와 postion을 활용해 아래와 같은 모습을 구현합니다. index.html은 수정하지 않고 style.css에 주석 처리된 부분에 코드를 작성합니다. clearfix는 적용하지 않아도 됩니다.



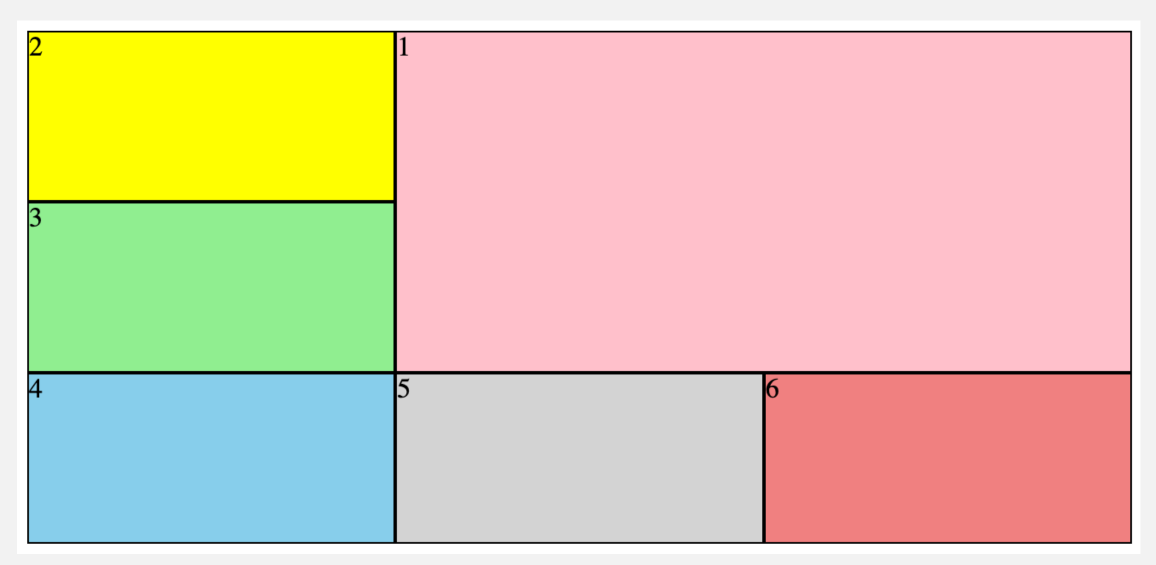
3. flex를 활용해 아이템 위치 잡아주기 (15점)

flex를 활용해 아래와 같은 모습을 구현합니다. index.html은 수정하지 않고 style.css에 주석처리된 부분에 코드를 작성합니다.



4. grid를 활용해 아이템 위치 잡아주기 (15점)

grid를 활용해 아래와 같은 모습을 구현합니다. index.html은 수정하지 않고 style.css에 주석처리된 부분에 코드를 작성합니다.



5. scss 활용하기 (15점)

scss를 활용해 아래와 같은 모습을 구현합니다. index.html과 app.js 코드는 수정하지 않습니다. scss 파일에 주석처리된 부분에 코드를 작성합니다.

요소배치 : flex

사용된 컬러: menu2 -> coral / menu4 -> green

