

심화 문제

테이블 오더





예제] 테이블 오더 만들기

조건

- ① 배열과 Object를 이용하여 작성한다. (각 개인이 정보를 수집하여 작성한다.)
예) const [tabelProduct] = [{id:1, name:'육회비빔밥', img:'meals01.jpg', price:11900,category:1}]
- ② 테이블 오더의 메뉴는 [식사메뉴], [안주메뉴], [음료,술]로 작성하고 탭 메뉴로 작성한다.
(단, 각 메뉴당 개수는 12개씩으로 한다.)
- ③ 각 탭 메뉴가 클릭 될 때마다 메뉴에 해당하는 이미지로 변경되도록 작성한다.
- ④ 주문할 음식을 클릭하면 장바구니로 담기도록 작성한다.
- ⑤ 장바구니는 모달창으로 출력되도록 작성한다.
- ⑥ 장바구니의 기능은 지금까지 학습한 내용을 기본으로 개인이 개발할 수 있는 역량안에서 기능을 구현한다.
- ⑦ 테이블 오더의 크기: width: 843px;, height: 525px;, margin: 0 auto로 작성한다.
- ⑧ CSS는 별도의 파일인 TableOrder.css 생성한 후 작성한다.
- ⑨ src 폴더안에 -> stateUI 폴더 생성 -> TableOrder 폴더 생성하여 작성한다.
- ⑩ 컴포넌트는 반드시 분리하여 작성한다. 단, 분리할 때 JSX 파일명은 각 개인이 알아서 작성한다.
- ⑪ 이미지 파일은 public 폴더 안에 -> tableImg 폴더로 생성한 후 수집한 이미지를 이 폴더에 저장하여 사용한다.
- ⑫ src 폴더안에 -> App.jsx에 작성한 JSX파일을 import하여 실행 한다.



3

베스트10

식사메뉴

안주메뉴

음료,술

주문내역



육회비빔밥
11,900원



참치비빔밥
10,900원



콩나물비빔밥
9,000원



갈비도시락
11,900원



삼겹도시락
11,900원



소세지도시락
10,900원





3

베스트10

식사메뉴

안주메뉴

음료,술

주문내역



육회비빔밥
11,900원



참치비빔밥
10,900원



갈비도시락
11,900원



삼겹도시락
11,900원

주문내역
장바구니

얼음생맥주(350ml)

3,900원x3개

11,800원

- + X

총결재금액