vsCode 설치 <https://code.visualstudio.com/>

스프링부트 <https://getbootstrap.com/docs/4.5/getting-started/introduction/>

첫 세팅 필요 한 것! vsCode에서 extension에 live server 설치!

html파일에 마우스 우 클릭 후 live server 실행

텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명 웹 브라우저 열림

**세렝게티 만들기 1**

body 부분에 h1과 button 만들어보자  
텍스트, 스크린샷, 폰트, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 폰트, 스크린샷, 화이트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

버튼이 안 예쁘다면 스프링 부트 사이트에서 버튼 소스코드 하나를 따온다.

텍스트, 폰트, 스크린샷, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 폰트, 일렉트릭 블루, 직사각형이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명



이 컨테이너 클래스는 그리드 만들 때 사용

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

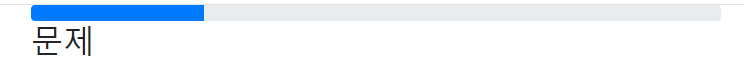
빨간 네모들은 위치 및 크기 설정가능

**프로그레스 바 생성**

ㅁ부트 스트랩 홈페이지 들어가서 검색 창에 progress 검색하면 자료들이 많다.

텍스트, 스크린샷, 폰트, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명



**버튼 생성**

스프링 부트에 검색 후 삽입

텍스트, 스크린샷, 폰트, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**버튼 상하 위치**

버튼 생성한 위치가 article 쪽이기에 css 파일로 돌아와 따로 설정해줘야 한다.

텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

저 article 자리는 .start였음

또한 각 class “” 내에 mt-5 사용하면 위의 간격을 좀 띄울 수 있음

**점수 만들기**

**1. 버튼 4개 만들기**

텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**2. 버튼 내부 id 생성**



**3. 익명함수 이용 (click())**

텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**4. 라이브 페이지 – 우 클릭 – 검사 – console창 확인**

텍스트, 폰트, 라인, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**5. 버튼 클릭 시 점수 증가**

익명함수에 태그 타입 누를 시 1점 증가 생성

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷, 폰트, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**다음 페이지 넘어가기**

var jsObject = { key : value }

jsObject[key] => value 인덱스 이용할 것

텍스트, 스크린샷, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. index array생성

2. 다음으로 넘어갈 수 있도록 next() 함수 생성

3. B눌렀을 때 다음으로 넘어갈 함수 생성 및 각 버튼 함수에 next() 메서드 삽입

**프로그래스 바 게이지 생성**



프로그래스 바 게이지 생성 위해 width 값에 계산식 추가

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

다음 번호 누르면 게이지가 차도록 next() 함수에 추가 (attr은 속성 변경)

**마지막 페이지 설정**

텍스트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

마저 12번 문항까지 만들기

텍스트, 폰트, 스크린샷, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

마지막 페이지 위해 article 하나 더 만들어줌

텍스트, 폰트, 스크린샷, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명 결과화면은 비동기화로 설정

텍스트, 폰트, 스크린샷, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

마지막 페이지 도달 시 질문 12페이지들을 비동기화 하고 결과 창 동기화

**이미지 받아오기**

이미지 무료 출처 <https://pixabay.com/ko/>

포유류, 빅캣, 스크린샷, 대형 고양잇과 동물이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

아무 동물 이미지를 다운 받은 후 작업 중인 폴더에 삽입

텍스트, 스크린샷, 폰트, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 폰트, 스크린샷, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명 css 파일

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

이미지 소스 추가 및 이미지 & 텍스트 위치 조정

**최종 점수 로직 구하기**

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

마지막 페이지 최종 mbti결과 출력을 위해 삼항문으로 각 mbti 점수를 합산하여 alert 통해 팝업창 생성

**\*\* 중요 \*\***

**에러 날 때 어디서 중복 값이 이용되고 있지 않은가 혹은 어디서 값이 바뀌지 않았는지 잘 확인해야한다. ctrl + f 이용 혹은 console.log() 를 사이사이 입력해 오류를 파악하자!**

텍스트, 스크린샷, 폰트, 로고이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**정보저장**

정보 저장을 위해 결과를 만들어준다.(16개 다 적어야함)

스크린샷, 텍스트, 폰트, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

그런 다음 페이지 13에 도달했을 때 해당 사진과 설명, 이미지가 나온다.

**배포하기**

netflify 홈페이지 접속 – 깃 허브 로그인 – 내 정보 카테고리 sites 클릭 – 내가 만들었던 파일을 올림

스크린샷, 그래픽 디자인, 그래픽, 로고이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

open production deploy 누르면 내 홈페이지가 생성!

홈페이지 도메인 이름은 site configuration– change site name 하면 됨

<https://kwongeti.netlify.app/> (내 사이트)

**Sns 공유 기능 만들기 -- > addthis 웹이 폐쇄 되었으므로 나중에 sns배포하는거 따로 배우자**

**https://www.addthis.com/ 사이트 활용**