

# 231115 31일차 수업 :: 튜르 없는 집



```
const main = document.querySelector("#main");
const qna = document.querySelector("#qna");
const result = document.querySelector("#result");
const endPoint = 12;
const select = [0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0]; //질문 1~12까지 입력받았던 값을 저장할것임
function calResult(){
  console.log(select);
  var result = select.indexOf(Math.max(...select)); // indexOf -> 함수로 자료값들을 입력받아라, Math.max -> select의 최고값들을 전부 받는다.
  return result;
}
function setResult(){
  let point = calResult();
  const resultName = document.querySelector('.resultName');
  resultName.innerHTML = infoList[point].name;
  var resultImg = document.createElement('img'); //querySelector
  const imgDiv = document.querySelector("#resultImg");
  var imgURL = 'img/image-'+ point + '.png' // img/image-n.png 형식의 이미지 파일
  resultImg.src = imgURL;
  resultImg.alt = point;
  resultImg.classList.add('img-fluid');
  imgDiv.appendChild(resultImg);
  const resultDesc = document.querySelector("#resultDesc");
  resultDesc.innerHTML = infoList[point].desc;
}
function goResult(){
```

```

qna.style.animation="fadeOut 1s";
qna.style.webkitAnimation="fadeOut 1s";
setTimeout(() => {
    result.style.animation="fadeIn 1s";
    result.style.webkitAnimation="fadeIn 1s";
    setTimeout(() => {
        qna.style.display="none";
        result.style.display="block";
    }, 450));
    setResult();
} 결과 페이지로 넘어가기
function addAnswer(answerText, qIdx){
    var a = document.querySelector('.answerBox');
    var answer = document.createElement('button'); //+)createElement ->
answer에 대한 내용을 버튼형태로 클릭해서 처리
    answer.classList.add('answerList');
    answer.classList.add('my-3');
    answer.classList.add('py-3');
    answer.classList.add('mx-auto');
    answer.classList.add('fadeIn');
    a.appendChild(answer); //자식 지정
    answer.innerHTML = answerText;
    answer.addEventListener("click", function(){ //+)createElement가 나
와서 이벤트가 붙어줘야 함
        var children = document.querySelectorAll('.answerList');
        for(let i = 0; i < children.length; i++){
            children[i].disabled = true;
            children[i].style.webkitAnimation = "fadeOut 0.5s";
            children[i].style.animation = "fadeOut 0.5s";
        }
        setTimeout(() => {
            for(let i = 0; i < children.length; i++){
                children[i].style.display="none";
            }

```

```

        goNext(++qIdx); //+)qIdx의 값이 증가할 때 마다
    }, 450)
}, false);
}
function goNext(qIdx){
    if(qIdx === endPoint){ //+)call back 함수
        goResult();
        return;
    }
    var q = document.querySelector('.qBox')
    q.innerHTML = qnaList[qIdx].q;
    for(let i in qnaList[qIdx].a){
        addAnswer(qnaList[qIdx].a[i].answer, qIdx);
    }
    var status = document.querySelector('.statusBar');
    status.style.width = (100/endPoint) * (qIdx+1) + '%';
}
function begin(){
    main.style.animation="fadeOut 1s";
    main.style.webkitAnimation="fadeOut 1s";
    setTimeout(() => {
        qna.style.animation="fadeIn 1s";
        qna.style.webkitAnimation="fadeIn 1s";
        setTimeout(() => {
            main.style.display="none";
            qna.style.display="block";
        }, 450)
        let qIdx = 0;
        goNext(qIdx);
    }, 450);
}

```