231116 32일차 수업 :: 츄르 없는 집

select.fill(0);

console.log(select);

위의 문법을 통해 배열의 값을 0으로 만들어준다

초기화 후 새롭게 데이터가 쌓이는 모습

```
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';
    resultImg.src = imgURL;
    resultImg.alt = point;
    resultImg.classList.add('img-fluid');
    imgDiv.appendChild(resultImg);

    const resultDesc = document.querySelector('#resultDesc');
    resultDesc.innerHTML = infoList[point].desc;
}
```

기존에 const로 선언했던 imgDiv를

```
const main = document.querySelector("#main");
const qna = document.querySelector("#qna");
const result = document.querySelector("#result");
const imgDiv = document.querySelector('#resultImg');
```

```
function infor()∦
   result.style.WebkitAnimation="fadeOut 1s";
   result.style.animation="fadeOut 1s";
   setTimeout(()=>{
       qna.style.WebkitAnimation="fadeIn 1s";
       qna.style.animation="fadeIn 1s";
       setTimeout(()=>{
       result.style.display = "none";
       qna.style.display = "block";
    }, 450) // 딜레이 시간
    let qIdx = 0;
    goNext(qIdx);
   }, 450) // 딜레이 시간
   select.fill(0);
   imgDiv.innerHTML = "";
   console.log(select);
```

시작화면으로 넘어가는 함수에 html 부여하고 빈값을 준다. / 덮어쓰기

```
select.fill(0);
imgDiv.innerHTML += "";
console.log(select);
```

+=으로 바꾸면 기존 페이지에 +가 된다

```
select.fill(0);
resultImg.innerHTML = "";
console.log(select);
```

resultImg를 이미 html에서 지정을 해뒀기 때문에, 변수값을 따로 줄 필요없이 그 대로 들고오면 된다.

```
object와 배열의 차이
object => key와 value로 구성됨 {key:value}
배열 => []
    var target = qnaList[qldx].a[idx].type;
    for(let i = 0; i< target.length; i++){
        select[target[i]] += 1;
```