소요 시간 유형 구현 30분 문제 [문제 설명] 숫자로 이루어진 문자열 s가 있습니다. 이 문자열에서 가장 많이 등장하는 수를 반환하는 함수, solution을 완성해주세요. 예를 들어, s가 '174771177'로 주어질 때, 가장 많이 등장하는 수는 7입니다. [제한 사항] - 등장하는 수가 같은 경우, 작은 수를 출력합니다. [입력 형식] - s는 길이가 1 이상 100 이하의 문자열입니다. - s는 숫자로 구성됩니다. [출력 형식] 가장 많이 등장하는 수를 반환합니다. 매개변수 Return 매개변수 & 리턴타입 number string 초기 코드 * @param s {string} * @return {number} function solution(s) { var answer = 0; return answer; 모범답안 var numsCount = new Array(10).fill(0); var num = Number(c); return mostAppearNum(numsCount); function mostAppearNum(numsCount) {

```
for (var i = 0; i < 10; i++) {
           if (cnt < numsCount[i]) {</pre>
             ret = i;
             cnt = numsCount[i];
         return ret;
        예시케이스(1개)
테스트
케이스
                             입력
                                                            출력
        '174771177'
                                                     7
        정확성 테스트케이스(5개)
                             입력
                                                            출력
        '1651876659'
                                                     6
                             입력
                                                            출력
        '805585444075071'
                                                     5
                             입력
                                                            출력
        '0000000000'
                                                     0
                             입력
                                                            출력
        '560133299569159382483003816757'
                                                     3
                             입력
                                                            출력
        s
        '7567676220103716980017394669215761223253516795
        5942770832366721363845512351754101744509906953
        90589598'
```