

javascript 자료형 (연습 문제)

한 페이지에 10명의 고객 정보를 출력한다고 할 때, 30명의 정보를 출력하려면, 3 페이지, 31명의 정보를 출력하려면, 4 페이지가 필요하다.

| 올림 계산을 해야 한다.

```
let memberCount = 31;  
let pageSize = 10;
```

| 위와 같이 학생수와 페이지 크기가 각각 주어졌을 때,
페이지 수를 계산해서 출력하는 코드를 구현하시오.

답

10 이상 20 이하의 정수를 임의로 30개 출력하는 코드를 구현하시오.

답

0~5까지 임의의 숫자를 생성하여 생성된 숫자를 맞추는 프로그램입니다.

다음 A를 채워 보세요

```
var randomNum = Math.floor(    A    );
var trial = 0;
var find = false;
while( find == false ){
    var predictNum = prompt("0~5사이의 숫자를 예측하십시오");
    trial ++;
    if(predictNum == randomNum){
        console.log("임의의 숫자는 " +predictNum+"입니다.");
        find = true;
    }
    else if(predictNum > randomNum){
        console.log("예측값이 임의의 숫자보다 큼니다.");
    }
    else{
        console.log("예측값이 임의의 숫자보다 작습니다.");
    }
}
console.log(trial + "번 만에 임의의 숫자를 찾았습니다.");
```

답