**[수박수박수박수박수박수?]**

문제 설명

길이가 n이고, "수박수박수박수...."와 같은 패턴을 유지하는 문자열을 리턴하는 함수, solution을 완성하세요. 예를들어 n이 4이면 수박수박을 리턴하고 3이라면 수박수를 리턴하면 됩니다.

제한 조건

n은 길이 10,000이하인 자연수입니다.

입출력 예

n return

3 "수박수"

4 "수박수박"

function solution(n) {

var answer = '';

var letters = [ "수", "박" ];

if(n <= 10000) {

var repeat = Math.floor(n / letters.length);

// 문자("수박") 전체를 몇 번 반복할 건지

var remainder = n - (repeat \* letters.length);

// 문자 전체를 반복하고 남은 나머지 문자 개수 구하기

var lettersCombined = (letters.join("")).repeat(repeat);

// 문자 전체를 여러(repeat)번 반복한 결과 (ex.수박수박)

var remainingLettersCombined = '';

// 나머지 문자값을 저장할 빈 문자열

for(var i=1; i<=remainder; i++) { // 나머지 문자값을 문자열로 변환하기

var remainingLetters = letters[i-1];

remainingLettersCombined += remainingLetters;

}

answer = remainder === 0 ? lettersCombined : lettersCombined + remainingLettersCombined;

}

return answer;

}

solution(3); // “수박수”

solution(4); // “수박수박”