

1. 별 찍기 - 2442

```
소스 코드
1 public class Main {
2
3     public static void main(String[] args) {
4
5         Scanner scan = new Scanner(System.in);
6
7         int N = scan.nextInt();
8
9
10        for (int i = 1; i <= N; i++) {
11            for (int j = 1; j <= N-i; j++) {
12                System.out.print(" ");
13            }
14            for (int a = 1; a <= i*2-1; a++) {
15                System.out.print("*");
16            }
17            System.out.println();
18        }
19    }
20 }
21
22 }
23
```

제출

32293749	hgh7171	2442	맞았습니다!!	18624 KB	416 ms	Java 11 / 수정	376 B	26초 전
----------	---------	------	---------	----------	--------	--------------	-------	-------

2. 최소 최대 - 10818

언어 Java 11 언어 설명

소스 코드 공개 ☒ 공개 ☐ 비공개 ☐ 맞았을 때만 공개

```
소스 코드
1 import java.util.Scanner;
2
3 public class Main {
4
5     public static void main(String[] args) {
6
7         Scanner scan = new Scanner(System.in);
8
9         int N = scan.nextInt();
10
11         int[] num = new int[N];
12
13         int max = -1000000;
14         int min = 1000000;
15
16         for (int i = 0; i < num.length; i++) {
17             num[i] = scan.nextInt();
18
19             if (num[i] < min) {
20                 min = num[i];
21             }
22             if (num[i] > max) {
23                 max = num[i];
24             }
25         }
26         System.out.println(min + " " + max);
27     }
28 }
29
30 }
31 }
32
```

32220677	hgh7171	10818	맞았습니다!!	318412 KB	1704 ms	Java 11 / 수정	467 B	2일 전
----------	---------	-------	---------	-----------	---------	--------------	-------	------