1. 정수를 -1이 입력받을 때까지 계속 입력받고 입력이 끝날 때까지 입력했던 모든 정수를 더 해서 출력하라 (hint: break)

입력

1

2

4

24

54

6

4

3

-1

출력 : 98

2.정수를 -1이 입력받을 때까지 계속 입력받고 입력이 끝난 후 입력했던 수 중에서 가장 큰 수와 가장 작은 수를 출력하라

입력

1

4

24

76

4

76

98

4

65

34

-1

출력

max : 98

min : 1

3. 구구단을 출력하세요.

(hint : 이중 for문)

[

for( ; ; )

for( ; ; )

]

결과 :

1 \* 1 = 1

1 \* 2 = 2

1 \* 3 = 3

. . .

----------

2 \* 1 = 2

2 \* 2 = 4

. . .

----------

. . .

----------  
  
9 \* 1 = 9

9 \* 2 = 18

9 \* 3 = 27

4. 별찍기

정수1개를 입력받아 그 정수만큼의 층을 가진 별 탑을 만드시오 왼쪽정렬 오름차순  
**입력** : 5  
**출력**

\*

\*\*

\*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

5. 승훈이는 숫자 중에서 홀수를 싫어하며 짝수만을 좋아합니다. 승훈이를 위해 하나의 정수가 입력되면 1부터 그 수까지 존재하는 짝수들의 합을 구하는 프로그램을 작성하세요. 예를 들어 10이 입력되면, 2+4+6+8+10으로 30을 출력합니다.

**입력값 설명**

정수 A가 입력됩니다. (0<=A<=10,000)

**출력값 설명**

1부터 A까지의 숫자 중에서 짝수의 합을 구합니다.

**입력 예시1**

4

**출력 예시1**

6

**입력 예시2**

15

**출력 예시2**

56