최댓값과 최솟값

나의 풀이

```
using System;

public class Solution {
  public string solution(string s) {
    string[] array = s.Split(" ");
    int[] ints = Array.ConvertAll(array, t => int.Parse(t));
    Array.Sort(ints);
    return $"{ints[0]} {ints[ints.Length - 1]}";
  }
}
```

문제 설명

문자열 s에는 공백으로 구분된 숫자들이 저장되어 있습니다. str에 나타나는 숫자 중 최소값 과 최대값을 찾아 이를 "(최소값) (최대값)"형태의 문자열을 반환하는 함수, solution을 완성하세요.

예를들어 s가 "1 2 3 4"라면 "1 4"를 리턴하고, "-1 -2 -3 -4"라면 "-4 -1"을 리턴하면 됩니다.

제한 조건

• s에는 둘 이상의 정수가 공백으로 구분되어 있습니다.

입출력 예

S	return
"1 2 3 4"	"1 4"
"-1 -2 -3 -4"	"-4 -1"
"-1 -1"	"-1 -1"

최댓값과 최솟값 1