public class Program  
{  
 static void Main()  
 {  
 {  
 string[] num = File.ReadAllText("numsTask4.txt").Split(' ');  
 int[] numbers = Array.ConvertAll(num, int.Parse);  
 int maxNumber = numbers.Max(); // Находим максимальное число в массиве  
 int incrementedNumber = maxNumber + 1;  
 int decrementedNumber = maxNumber - 1;  
 int sum = incrementedNumber + decrementedNumber;  
 Console.WriteLine($"Сумма элементов, отличающихся от максимального числа на +1 и -1: {sum}");  
 }  
 }  
}