Колтунов Кирилл Константинович

Выйти

Контест 1

11 янв 2022, 16:39:19

старт: 15 сен 2020, 16:00:00 финиш: 21 сен 2020, 23:59:59

длительность: 6д. 7ч.

начало: 15 сен 2020, 16:00:00 конец: 21 сен 2020, 23:59:59

# D. Какое больше

Ограничение времени	1 секунда
Ограничение памяти	64Mb
Ввод	стандартный ввод
Вывод	стандартный вывод

Сегодня Вася вернулся из детского сада очень расстроенным. Его попросили сказать какое из двух чисел больше, но он не хочет этого делать, потому что думает, что это намного лучше может сделать компьютер. Помогите Васе и напишите программу, которая определит какое из двух введённых чисел больше.

### Формат ввода

Вводятся два целых числа, каждое на новой строке.

### Формат вывода

Выведите строку "First", если первое число больше второго, строку "Second", если второе больше первого или строку "Equal", если числа равны. Если входные данные некорректны, программа должна вывести сообщение "Incorrect input" и ничего более.

#### Пример 1

Ввод	Вывод
3	First
1	
Пример 2	
Ввод	Вывод
number1	Incorrect input
number2	

## Примечания

Входные данные считаются некорректными, если введённое значение невозможно преобразовать в целое число.

Набрать здесь Отправить файл

```
1 using System;
2 namespace TaskD
4 {
5 class Progra
6 {
7 static }
8 {
9 int
10 if
12 {
13 }
14  
15 }
16  
17 if
18 {
19 20 }
21 }
22  
23 ii
24 {
25 }
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38 }
                 class Program
                       static void Main(string[] args)
                             int a, b;
                             if (!int.TryParse(Console.ReadLine(), out a))
                                   Console.WriteLine("Incorrect input");
                             if (!int.TryParse(Console.ReadLine(), out b))
{
                                   Console.WriteLine("Incorrect input");
                             if (a != b)
                                   if (a > b)
                                         Console.WriteLine("First");
                                   }
if (b > a)
                                         Console.WriteLine("Second");
                                   Console.WriteLine("Equal");
       Отправить
      Предыдущая
                                                                                                                                                                                             Следующая
```

© 2013-2022 ООО «Яндекс»