Колтунов Кирилл Константинович

Выйти

Контест 2

11 янв 2022, 16:49:06 старт: 22 сен 2020, 16:00:00

финиш: 28 сен 2020, 23:59:59

длительность: 6д. 7ч.

начало: 22 сен 2020, 16:00:00 конец: 28 сен 2020, 23:59:59

D. Максимум из двух

Ограничение времени	10 секунд
Ограничение памяти	64Mb
Ввод	стандартный ввод
Вывод	стандартный вывод

Гарри и Рон решили поиграть в некоторую настольную игру, по правилам которой перед началом каждого хода каждый из игроков бросает специальную игральную кость, на гранях которой записаны произвольные вещественные числа. Тот игрок, у которого выпало наибольшее значение – делает ход. К сожалению, вышло так, что ребята потеряли кость где-то в гостиной Гриффиндора, поэтому они решили, что каждый из них будет записывать случайное число у себя на бумажке (не показывая другому), после чего они будут сравнивать значения и определять чей сейчас ход. Напишите программу для поиска максимального значения из этих двух чисел.

Формат ввода

Вводятся два вещественных числа, записанные каждое с новой строки. Гарантируется, что входные данные корректны (предоставляются с учетом региональных настроек пользователя).

Формат вывода

Программа должна вывести одно вещественное число – ответ на задачу.

Пример

Ввод	Вывод
3	5
5	

Примечания

Необходимо сдать только файл Program. Max.cs или его содержимое.

Набрать здесь Отправить файл

```
D. Makcumym M3 AByx — ROHIECT 2 — MALGER.ROHIECT

| partial class Program {
    private static double Max(double a, double b) {
        double max = 0;
        if (a >= b) {
            max = a;
        }
        if (b > a) {
            max = b;
        }
        return max;
    }
}
```

Отправить

Предыдущая

Следующая

© 2013-2022 ООО «Яндекс»