Инструкция по выполнению и отправке заданий в тестирующей системе CODEFORCES.COM

1) Зарегистрируйтесь на сайте codeforces.com. Для этого:

Придумайте себе логин на английском языке (например, он может совпадать с началом e-mail до символа '@').

Введите свой e-mail (на него будет выслан пароль).

В поле «Полное имя» введите через запятую ФИО, город и школу – например:

Кроликов Василий Иванович, Вологда, СОШ 99

Название школы пишите кратко, так как всё поле должно содержать не более 60 символов. При необходимости используйте сокращения.

Войдите в систему под логином и паролем, который пришёл на e-mail. Если пароль не пришёл, проверьте папку «Спам».

- Откройте ссылку-приглашение: <u>https://codeforces.com/contestInvitation/a99a3ad6e34d1a1933d7a69ab3553b46f0e355bc</u>
- На некоторые соревнования вначале необходимо дополнительно зарегистрироваться и принять Соглашение об участии (ссылка Зарегистрироваться напротив названия соревнования, если имеется). Пробный тур доступен без дополнительной регистрации. Нажмите кнопку Войти



5) Для отправки своего решения на проверку необходимо перейти на вкладку «Отослать»

Вместо данных чисел, конечно, нужно влисать правильные. Чтобы отправить решение, нужно нажать ссылку 'Отослать' (вверху страницы), написать или вставить решение в поле 'Исходный код', в поле 'Язык' выбрать Perl или Ruby и нажать кнопку 'Отосла

кдый верный ответ оценивается в 20 баллов. Участнику сообщается набранная сумма баллов.

Веб-сайт

→ Отослать?

Язык: GNU GCC C11 5.1.0 ¥

print '1 2 3 4 5'

Система оценки

1. А плюс В	<u>VI областная олимпиада на приз</u> Губернатора, Вологодская область
ограничение по времени на тест: 1 секунда	Участник
ограничение по памяти на тест. 206 метабаит ввод: стандартный ввод	
вывод: стандартный вывод	→ 0 группе
данной задаче требуется продемонстрировать, что вы умеете складывать два целых числа. Например, 2 + 3 даёт 5.	Вопросы в жюри можно посылать на адрес igand@mail.ru
ам нужно найти суммы для следующих входных данных:	Веб-сайт группы
• 3+8 • -1+1	
0+0	<u>Пробный тур (для всех классов)</u>
123456789 + 987654321	Соревнование идет
987654321 + 987654321	3 недели
ыходные данные	Участник
ешением данной задачи должна быть программа на любом языке, которая выводит пять искомых чисел через пробел. Наприме	ep,
языках Perl или Ruby такая программа может состоять из единственной строчки:	→ О соревновании
int '1 2 3 4 5'	Веб-сайт
иесто данных чисел, конечно, нужно вписать правильные. Чтобы отправить решение, нужно нажать ссылку 'Отослать' (вверху	
раницы), написать или вставить решение в поле 'Исходный код', в поле 'Язык' выбрать Perl или Ruby и нажать кнопку 'Отослаті	ы. → Отослать?
истема оценки	

6) Выберите язык программирования для проверки решения

	Ото	слать решение			<u>VI обл</u> Губ	астная олимпиада на при: ернатора, Вологодская область
	Пробный	тур (для всех классов)				Участник
Задача:	1 - А плюс В	~				
	стандартный ввод/вывод	1 c, 256 MB			→ 0 rj	руппе
Garik.	GNU GCC C11 5 1 0	~			Bonpoce	і в жюри можно посылать на адрес nail.ru
JISBIR.	GNU GCC C11 5.1.0	<u>^</u>				
	GNU G++14 6.4.0				Веб-сай	т группы
	GNU G++17 7.3.0	- 19 A				
	GNU G++20 11.2.0 (64 bit, Microsoft Visual C++ 2017	winlibs)			Проби	
	GNU G++17.9.2.0 (64 bit m	svs 2)			проон	ви тур (для всех классов
	C# 8, .NET Core 3.1					Соревнование идет
	C# Mono 6.8					3 недели
	G0 1 15 6					VURCEUM
	Haskell GHC 8.10.1					участник
Исхолиций	Java 11.0.6					
исходный	Java 1.8.0_241				→ О соревновании	
Kotlin 1.4.31 Kotlin 1.5.31 OCaml 4.02.1	Kotlin 1.4.31				0.4	_
	OCaml 4 02 1				Deo-Can	L
	Delphi 7					
	Free Pascal 3.0.2				→ Ha6	ранные баллы
	PascalABC.NET 3.4.2					Баллы
Perl 5.20.1	Peri 5.20.1	•			1	
					2	
	Отключить редактор		Размер таба:	4	3	

7) Вставьте текст исходного кода (выполните копирование из компилятора) и нажмите Отослать.

	Отослать решение Пробный тур (для всех классов)		<u>VI областная олимпиада на приз</u> Губернатора, Вологодская область Участник
Задача:	1 - А плюс В 🗸 стандартный ввод/вывод 1 с, 256 МБ		→ O rpynne
Язык:	Ruby 3.0.0		Вопросы в жори можно посылать на адрес igand@mail.ru <u>Веб-сайт группы</u>
			<u>Пробный тур (для всех классов)</u> Соревнование идет
			3 недели
Исходный код:			→ 0 соревновании
			<u>вео-сант</u> → Набранные баллы
			Баллы 1 2
	Отключить редактор	Размер таба: 4	3
Или выберите файл:	Выберите файл файл не выбран		

Система проверяет решение в режиме реального времени и выдает вердикт. Доступен протокол тестирования.