

Математический квадрат

Правила

Математический квадрат – командная игра. Время на решение – два часа. Все задачи выдаются вначале, сдаются только ответы (без обоснований).

Каждая команда получает один и тот же набор из 25 задач. Можете считать, что они расположены в таблице 5x5. Строки соответствуют темам (например, логика, текстовые, комбинаторика, примеры), столбцы – сложности задач. Каждая задача оценена в очках, задачи одного столбца стоят одинаково: первого 10, второго 20, третьего 30 и т.д. Команды сдают ответы в произвольном порядке.

Если команда решила правильно все задачи какой-то строки из 5 задач, она получает премию, равную 3 умножить на стоимость задачи в этой строке. Команда, которая решила все задачи данной строки раньше всех остальных команд, получает премию равную 4 умножить на стоимость задач в этой строке. К премии за скорость не плюсуется премия за решение строки. Команда, решившая правильно все задачи столбца, получает 50 очков. Если она к тому же решила все задачи столбца раньше всех остальных команд, то получает 100 очков вместо 50. Премия за скорость выдается независимо по каждому ряду.

Выигрывает команда, набравшая в сумме наибольшее число очков.

На каждую задачу есть только одна попытка дать ответ.

Инструкция

- За 10 минут до игры дискорд чате капитаны команд получают кодовое слово. Это слово не надо показывать никому, оно нужно, чтобы понимать, что это действительно ваша команда.

(Если у вас нет дискорда, то не поздно зарегистрироваться. Капитаны команд, которых нет в Дискорде пишут личное сообщение с названием команды и им выдается кодовое слово)

- В чат капитанов в дискорде и в контакте высылается лист с условиями задач и лист со ссылками на гугл-форму, в которые надо вводить ответы
- Капитан передает эту ссылку в чат своей команды и команда начинает решение задач.
- **Вводить ответы имеет право только капитан команды.**
- Если команда считает, что решила задачу, то переходит по ссылке, вводит там кодовое слово с маленькой буквы и ответ на задачу. **У вас есть только одна возможность сдать каждую задачу. Если вы случайно напишете что-то неправильно, то исправить будет нельзя.**