

ΜΑΡΑΦΟΗ

Вопросы 1 команде

Каким химическим элементом богата морская капуста?

Как называется озеро, плотность воды которого больше плотности человеческого тела и поэтому человек может спокойно лежать на поверхности воды и читать книгу?

Как называется явление самопроизвольного перемешивания веществ?

Наука о движении?

Что означает слово “электрон”?

Вопросы 1 команде

Петух, стоя на одной ноге, весит 3 кг.
Сколько он весит стоя на двух ногах?

Чему равно три в квадрате?

Как называется прибор для измерения углов?

На что похоже половина яблока?

Как называется дробь, в которой числитель равен знаменателю?

Вопросы 1 команде

С помощью какого механизма удавалось поднимать тяжелые каменные плиты при построении пирамид в древнем Египте?

Личинка лягушки.

Как называется результат сложения?

Сколько минут в одном часе?

Что тяжелее: 1кг ваты или 1кг железа?

Вопросы 1 команде

Первый месяц зимы .

На какое наибольшее целое число делится без остатка любое целое число?

Другое название независимой переменной.

Утверждения, которые не доказываются.

На какое число надо разделить 2, чтобы получилось 4?

Вопросы 2 команде

Единица работы?

Самая крупная змея.

Как называется результат вычитания?

Как называется прибор для измерения отрезков?

Сколько сантиметров в одном дециметре?

Вопросы 2 команде

Совокупность всех видов животных.

Единица измерения скорости на море .

Как регулируют киты глубину своего погружения в воде?

Какое явление использовали древние люди для добычи огня?

Что означает слово “физика” в переводе с греческого ?

Вопросы 2 команде

Сколько корней у квадратного уравнения, если дискриминант больше нуля?

Как называется уравнение вида $ax = b$?

Цифровой знак, обозначающий отсутствие величины.

Кто ввел прямоугольную систему координат?

Как называется треугольник со

Вопросы 2 команде

Сколько концов у трех с половиной палок?

Чему равно два в кубе?

Третий месяц летних каникул .

Место, которое занимает цифра в записи числа .

Наука о числах, их свойствах и действиях над ними.

Вопросы 3 команде

Наименьшее натуральное число.

Сотая часть числа.

Треугольный платок.

Что является графиком функции $y = kx + b$?

Назовите самую большую хорду в круге.

Вопросы 3 команде

Оболочка Земли, населенная живыми организмами.

Как изменяется давление атмосферы при увеличении высоты над Землей?

Назовите частицы из которых состоят все вещества?

Какое топливо использовалось в первых ракетах?

Как называется постоянная величина?

Вопросы 3 команде

Наименьшее простое число.

Сумма углов любого треугольника.

Масса кубического дециметра воды.

Соперник нолика.

Сколько музыкантов в квартете?

Вопросы 3 команде

Длина траектории называется...

Ядовитая змея с капюшоном.

Геометрия, в которой изучаются фигуры на плоскости.

Сумма одночленов.

Сколько лет просидел на печи Илья Муромец?

Вопросы 4 команде

Назовите виды механической энергии ?

У какой ящерицы необычно длинный язык, длиннее ее тела?

Геометрическая фигура в любовных делах.

Какой латинской буквой записывалось число 50 в Древнем Риме?

Формула площади прямоугольного треугольника с катетами a и b ?

Вопросы 4 команде

Самое высокое млекопитающее.

Передается ли звук в безвоздушном пространстве?

Единица измерения момента силы в системе СИ?

Сосуды, имеющие общую соединяющую их часть, заполненную жидкостью, называются...

Чему равна масса 1 кубического метра воды?

Вопросы 4 команде

Что такое абак?

Разделите сто на половину.

Фигура, состоящая из всех точек плоскости, равноудаленных от одной точки?

Что такое градус?

Решите уравнение $|x| = 1$.

Вопросы 4 команде

Как найти неизвестное делимое?

Третья буква древнегреческого алфавита?

Бежала тройка лошадей. Каждая лошадь пробежала 5 км. Сколько километров проехал ямщик?

Число, обращающее уравнение в верное равенство?

Зачем нужна рейшина?