

ukto koder

стать отличником?"



























- * На столе стояли три стакана с ягодами. Вова съел один стакан и поставил его на стол. Сколько стаканов на столе?
- * У Марины было целое яблоко, две половины и четыре четвертинки. Сколько было у нее яблок?
- * Может ли при сложении двух чисел получиться нуль, если хотя бы одно из чисел не равно нулю.
- В каком случае сумма двух чисел равна первому слагаемому?

- *Два созвездия, по форме напоминающие ковш.
- *Аппарат для подводного плавания.
- ***Вид местности, открывающийся с** возвышенного места.
- * Ромб, у которого все углы прямые.
- **☀Мера драгоценных камней.**
- ***** Цифровая оценка успехов.
- ***Утверждение, не вызывающее сомнений.**

Какие бывают современные фотоаппараты?

А. Цифровые

В. Числовые

С. Формульные

Д. Логарифмические

Помощь друга

50/50

Какие существуют автомобили?

А. Цифровые

В. Формульные

Б. Числовые

Г. Тригонометрические

Помощь друга

50/50

Что выкидывает человек, совершая предосудительный, странный, смешной поступок?

А. Цифру

В. Номер

Б.Число.

Г. Формулу.

Помощь друга

50/50

Какое число является наименьшим из натуральных?

A. -1.

B. 1

Б. 0

Γ. 2

Помощь друга

50/50

Как называется сказка В. Катаева?

А. «Цветик - пятицветик»

В. «Цветик - семицветик»

Б. «Цветик – шестицветик»

Г. «Цветик – восьмицветик»

Помощь друга

50/50

Как называется верхний угол футбольных ворот?

А. Десятка

В. Шестерка

Б. Девятка

Г. Пятерка

Помощь друга

50/50

Как называется главный труд древнегреческого математика Евклида?

А. «Основы»

В. «Страты»

Б. «Начала»

Г. «Истоки»

Помощь друга

50/50

Какие числа употребляются при счете?

А. Природные

В. Натуральные.

Б. Естественные.

Г. Искусственные

Помощь друга

50/50

Где жил Архимед?

А. Фивы

В. Александрия

Б. Сиракузы

Г. Коринф

Помощь друга

50/50

Какой раздел математики греки называли «искусством чисел»?

А. Арифметика

В. Математический анализ

Б. Алгебра

Г.Теория чисел

Помощь друга

50/50

Какие бывают современные фотоаппараты?

А. Цифровые

В. Числовые

Помощь друга

50/50

BUILDINGPAIN



Какие существуют автомобили?

В. Формульные

Б. Числовые

Помощь друга

50/50

Что выкидывает человек, совершая предосудительный, странный, смешной поступок?

А. Цифру

В. Номер

Помощь друга

50/50

Какое число является наименьшим из натуральных?

B. 1

Б. 0

Помощь друга

50/50

Как называется сказка В. Катаева?

В. «Цветик - семицветик»

Г. «Цветик – восьмицветик»

Помощь друга

50/50

Как называется верхний угол футбольных ворот?

В. Шестерка

Б. Девятка

Помощь друга

50/50

Как называется главный труд древнегреческого математика Евклида?

А. «Основы»

Б. «Начала»

Помощь друга

50/50

Какие числа употребляются при счете?

В. Натуральные.

Б. Естественные.

Помощь друга

50/50

Какой раздел математики греки называли «искусством чисел»?

А. Арифметика

Б. Алгебра

Помощь друга

50/50

Bollen



Как называется десерт, поданный на обед?

А. Первое

В. Третье

Б. Второе

Г. Четвертое

Помощь друга

50/50

Как заканчивается известная пословица: «Ясно, как...»?

А. Дважды два.

В. Пятью пять

Б. Трижды три

Г. Шестью шесть

Помощь друга

50/50

Что в шутливом выражении добавляют к вагону, чтобы получилось очень много?

А. Пыхтящий паровозик

В. Скрипучую дрезину

Б. Маленькую тележку Г. Голубой вертолет

Помощь друга

50/50

Сколько делителей у простого числа?

A. 1

Б. 2

B. 3

Г. Много

Помощь друга

50/50

Как называются развивающиеся страны?

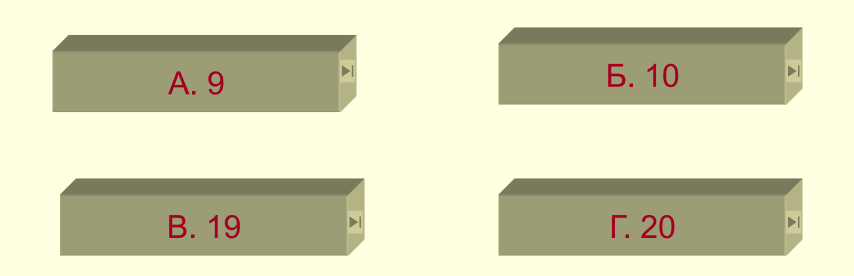
А. Страны первого мира

Б. Страны второго мира

В. Страны третьего мира

Г. Страны десятого мира

Сколько раз встречается цифра 9 при счете от 10 до 100?



Помощь друга

50/50

Какое число получится при сложении цифр, указанных на диске телефона?

A. 33 Б. 36 Г. 45

Помощь друга 50/50 Помощь зала

Какое число, по мнению японцев и китайцев, приносит несчастье?

A. 4

B. 12

Б. 6

Г. 13

Помощь друга

50/50

Как называют незаинтересованного в конфликте между сторонами, беспристрастного?

А. Третья сторона.

Б. Пятая сторона

В. Седьмая сторона.

Г. Десятая сторона.

Помощь друга

50/50

Индийцы называли его «сунья», арабские математики – «сифр». Как мы называем его сейчас?

А. Цифра.

Б. Число

В. Ноль.

Г. Один

Помощь друга

50/50

Как называется десерт, поданный на обед?

В. Третье

Г. Четвертое

Помощь друга

50/50

Как заканчивается известная пословица: «Ясно, как...»?

А. Дважды два.

Б. Трижды три

Помощь друга

50/50

Что в шутливом выражении добавляют к вагону, чтобы получилось очень много?

В. Скрипучую дрезину

Б. Маленькую тележку

Помощь друга

50/50

Сколько делителей у простого числа?

A. 1

Б. 2

Помощь друга

50/50

Как называются развивающиеся страны?

Б. Страны второго мира

В. Страны третьего мира

Помощь друга

50/50

Сколько раз встречается цифра 9 при счете от 10 до 100?

B. 19

Γ. 20

Помощь друга

50/50

Какое число получится при сложении цифр, указанных на диске телефона?

B. 42

Г. 45

Помощь друга

50/50

Какое число, по мнению японцев и китайцев, приносит несчастье?

A. 4

Г. 13

Помощь друга

50/50

Как называют незаинтересованного в конфликте между сторонами, беспристрастного?

А. Третья сторона.

В. Седьмая сторона.

Помощь друга

50/50

Индийцы называли его «сунья», арабские математики – «сифр». Как мы называем его сейчас?

В. Ноль.

Г. Один

Помощь друга

50/50

Какое из этих выражений является синонимом «мало»?

А. Куры не клюют.

Б. Пруд пруди.

В. Кот наплакал.

Г. Ворона накаркала

Помощь друга

50/50

Как образно говорят о большом количестве чего-либо?

А. Пруд пруди.

Б. Залив заливай.

В. Болото болтай.

Г. Море маринуй.

Помощь друга

50/50

Как называется группа В. Петкуна?

А. «Танцы плюс».

Б. Танцы минус».

В. «Танцы в квадрате»

Г. «Танцы по модулю»

Какой существует отряд млекопитающих?

А. Четнокопытные.

Б. Целокопытные.

В. Дробнокопытные

Г. Парнокопытные.

Помощь друга

50/50

Как обозначены часы на кремлевских курантах?

А. Арабскими цифрами.

Б. Штрихами.

В. Римскими цифрами.

Г. Точками.

Помощь друга

50/50

Как иначе называют форму человеческого тела, фигуры?

А. Телосложение.

Б. Теловычитание.

В. Телоумножение.

Г. Телоделение..

Помощь друга

50/50

Какой «дробный» член есть в футбольной команде?

А. Полувратарь.

Б. Полузащитник.

В. Полутренер.

Г. Полунападающий

Помощь друга

50/50

Как называется число, состоящее из нескольких долей единицы?

А. Пуля.

Б. Ядро.

В. Картечь.

Г. Дробь.

Помощь друга

50/50

П

Как еще называется абсолютная величина действительного числа?

А. Узел.

Б. Модуль.

В. Блок.

Г. Панель.

Помощь друга

50/50

Что такое половинка половинки?

A. 1/3.

B. 1/6.

Б. 1/4.

Г. 1/8.

Помощь друга

50/50

Какое из этих выражений является синонимом «мало»?

Б. Пруд пруди.

В. Кот наплакал.

Помощь друга

50/50

Как образно говорят о большом количестве чего-либо?

А. Пруд пруди.

Б. Залив заливай.

Помощь друга

50/50

Как называется группа В. Петкуна?

А. «Танцы плюс».

Б. Танцы минус».

Помощь друга

50/50

Какой существует отряд млекопитающих?

А. Четнокопытные.

Г. Парнокопытные.

Помощь друга

50/50

Как обозначены часы на кремлевских курантах?

Б. Штрихами.

В. Римскими цифрами.

Помощь друга

50/50

Как иначе называют форму человеческого тела, фигуры?

А. Телосложение.

Г. Телоделение..

Помощь друга

50/50

Какой «дробный» член есть в футбольной команде?

Б. Полузащитник.

Г. Полунападающий 🗈

Помощь друга

50/50

Как называется число, состоящее из нескольких долей единицы?

А. Пуля.

Г. Дробь.

Помощь друга

50/50

Как еще называется абсолютная величина действительного числа?

А. Узел.

Б. Модуль.

Помощь друга

50/50

Что такое половинка половинки?

Б. 1/4.

Г. 1/8.

Помощь друга

50/50

Где жил Архимед?

В. Александрия

Б. Сиракузы

Помощь друга

50/50

Какие бывают десятичные дроби?

А. Безмерные

В. Беспредельные

Б. Безграничные

Г. Бесконечные

Помощь друга

50/50

Назовите действие, обратное сложению.

А. Умножение.

Б. Деление.

В. Вычитание.

Г. Возведение в степень

Помощь друга

50/50

Исключите лишнее слово.

А. Сумма

Б. Разность

В. Частное

Г. Множитель

Помощь друга

50/50

Результат какого арифметического действия называют «произведением»?

А. Деление

В. Сложение

Б. Умножение

Г. Вычитание

Помощь друга

50/50

Что значит «увеличить число на 5»?

А. Прибавить к числу 5

4

В. Умножить число на 5

Б. Вычесть из числа 5

Г. Разделить число на 5

Помощь друга

50/50

Сколько символов используется в системе римских цифр?

A. 5
В. 9
Г. 11

Помощь друга

50/50

Какие результаты арифметических действий являются «сладкими на вкус»?

А. Разности

В. Частные

Б. Суммы

Г. Остатки

Помощь друга

50/50

Какая из этих латинских букв не употреблялась в качестве римской цифры?

Помощь друга 50/50 Помощь зала

Какой математический знак существует?

А. Корень

В. Лист

Б. Стебель

Г. Цветок

Помощь друга

50/50

Назовите фамилию режиссера известного советского кинофильма «Москва слезам не верит»

А. Большов

В. Равнов

Б. Меньшов

Г. Неравнов

Помощь друга

50/50

Какие бывают десятичные дроби?

Б. Безграничные

Г. Бесконечные

Помощь друга

50/50

Назовите действие, обратное сложению.

А. Умножение.

В. Вычитание.

Помощь друга

50/50

Исключите лишнее слово.

В. Частное

Г. Множитель

Помощь друга

50/50

Результат какого арифметического действия называют «произведением»?

А. Деление

Б. Умножение

Помощь друга

50/50

Что значит «увеличить число на 5»?

А. Прибавить к числу 5

В. множить число на 5

Помощь друга

50/50

Сколько символов используется в системе римских цифр?

A. 5

Б. 7

Помощь друга

50/50

Какие результаты арифметических действий являются «сладкими на вкус»?

Б. Суммы

Г. Остатки

Помощь друга

50/50

Какая из этих латинских букв не употреблялась в качестве римской цифры?

B. M

Г. К

Помощь друга

50/50

Какой математический знак существует?

А. Корень

В. Лист

Помощь друга

50/50

Назовите фамилию режиссера известного советского кинофильма «Москва слезам не верит»

А. Большов

Б. Меньшов

Помощь друга

50/50

Назовите действие обратное делению.

А. Сложение.

В. Умножение.

Б. Вычитание.

Г. Извлечение корня

Помощь друга

50/50

Как называется расстояние между двумя отметками на измерительной шкале?

Б. Умножение. • Г. Деление. •

Помощь друга

50/50

Как дети должны читать стихотворение на уроке и на утреннике?

А. С выражением.

В. С примером

Б. С уравнением

Г. С графиком

Помощь друга

50/50

Как называется положение, принимаемое без логического доказательства в силу непосредственной убедительности?

А. Лемма

В. Аксиома

Б. Статус кво

Г. Алогизм

Помощь друга

50/50

Что из этого требует доказательства?

А. Постулат В. Теорема такий в. Догма такий в. Догма такий в. Теорема такий в. Догма такий в. Догма такий в. Догма такий в. Догма в. Догма такий в. Догма в

Помощь друга

50/50

Как по-другому называют независимую переменную в функции?

А. Аргумент В. Событие Г. Атрибут 🙃

Помощь друга 50/50 помощь зала

Формулы какого умножения изучают на уроках алгебры в школе?

А. Скоростного

В. Сокращенного

Б. Ускоренного

Г. Фигурного

Помощь друга

50/50

Что иногда производят с персоналом предприятия?

А. Упрощение

В. Сокращение

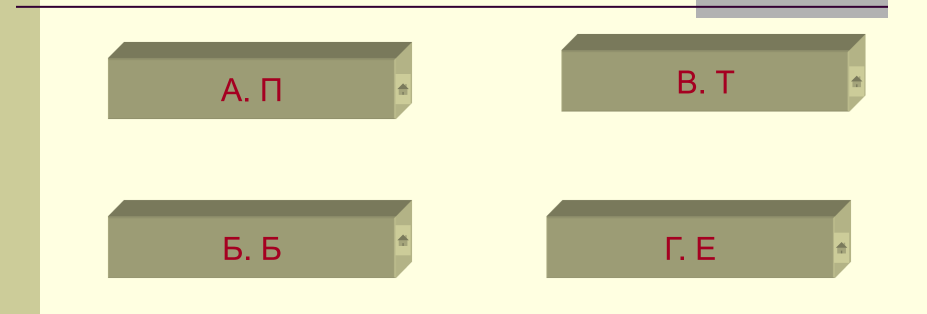
Б. Приведение подобных членов

Г. Вынесение за скобки

Помощь друга

50/50

Используя одно из геометрических свойств, определите, какая из этих букв лишняя?



Помощь друга

50/50

Под каким псевдонимом выступает на арене главный герой оперетты Кальмана «Принцесса цирка»?

А. Мистер Икс

В. Лорд Зет

Б. Сэр Игрек

Г. Синьор Пи

Помощь друга

50/50

Назовите действие обратное делению.

В. Умножение.

Б. Вычитание.

Помощь друга

50/50

Как называется расстояние между двумя отметками на измерительной шкале?

В. Вычитание.

Г. Деление.

Помощь друга

50/50

Как дети должны читать стихотворение на уроке и на утреннике?

А. С выражением.

В. С примером

Помощь друга

50/50

Как называется положение, принимаемое без логического доказательства в силу непосредственной убедительности?

В. Аксиома

Г. Алогизм

Помощь друга

50/50

Что из этого требует доказательства?

В. Теорема

Б. Догма

Помощь друга

50/50

Как по-другому называют независимую переменную в функции?

А. Аргумент

Г. Атрибут

Помощь друга

50/50

Формулы какого умножения изучают на уроках алгебры в школе?

В. Сокращенного

Б. Ускоренного

Помощь друга

50/50

Что иногда производят с персоналом предприятия?

А. Упрощение

В. Сокращение

Помощь друга

50/50

Используя одно из геометрических свойств, определите, какая из этих букв лишняя?

Б. Б

Г. E

Помощь друга

50/50

Под каким псевдонимом выступает на арене главный герой оперетты Кальмана «Принцесса цирка»?

А. Мистер Икс

В. Лорд Зет

Помощь друга

50/50

Что сдают бабуси бедным иногородним студентам?

А. Угол

В. Квадрат

Б. Сектор

Г. Круг

Помощь друга

50/50

Какой геометрической фигурой помечаются карты бубновой масти?

А. Квадратом

В. Ромбом

Б. Кругом

Г. Трапецией

Помощь друга

50/50

Каким математическим словом характеризуют необщительного, скрытного человека?

А. Прямолинейный

В. Пунктуальный

Б. Замкнутый

Г. Вогнутый

Помощь друга

50/50

Закончите название книги Дж. Р. Толкиена «Властелин...»

А. Пирамид

В. Колец

Б. Шаров

Г. Икосаэдров

Помощь друга

50/50

Как называется отрезок, соединяющий вершину треугольника с серединой противоположной стороны?

А. Апофема

В. Средняя линия

Б. Медиана

Г. Биссектриса

Помощь друга

50/50

Закончите русскую пословицу: «Всякому мила своя...»

А. Высота

В. Медиана

Б. Сторона

Г. Биссектриса

Помощь друга

50/50

Какое их перечисленных свойств не является свойством прямоугольника?

А. Диагонали перпендикулярны

Б. Диагонали равны

В. Углы прямые

В. Противоположные стороны параллельны

Помощь друга

50/50

Какое написание правильное?

А. Паралелограм

В. Параллелограмм -

Б. Параллелограм

Г. Паралелограмм 🗈

Помощь друга

50/50

Что из перечисленного является одной из основных характеристик телевизора и монитора персонального компьютера?

А. Высота

В. Диагональ

Б. Ширина

Г. Площадь

Помощь друга

50/50

Какое утверждение неправильно?

А. Любой квадрат – это параллелограмм

Б. Любой квадрат – это прямоугольник

В. Любой прямоугольник – это квадрат

Г. Любой четырехугольник – это многоугольник

Помощь друга

50/50

Что сдают бабуси бедным иногородним студентам?

А. Угол

Б. Сектор

Помощь друга

50/50

Какой геометрической фигурой помечаются карты бубновой масти?

А. Квадратом

В. Ромбом

Помощь друга

50/50

Каким математическим словом характеризуют необщительного, скрытного человека?

В. Пунктуальный

Б. Замкнутый

Помощь друга

50/50

Закончите название книги Дж. Р. Толкиена «Властелин...»

А. Пирамид

В. Колец

Помощь друга

50/50

Как называется отрезок, соединяющий вершину треугольника с серединой противоположной стороны?

Б. Медиана

Г. Биссектриса

Помощь друга

50/50

Закончите русскую пословицу: «Всякому мила своя...»

А. Высота

Б. Сторона

Помощь друга

50/50

Какое их перечисленных свойств не является свойством прямоугольника?

А. Диагонали перпендикулярны

В. Противоположные стороны параллельны

Помощь друга

50/50

Какое написание правильное?

В. Параллелограмм 🗈

Г. Паралелограмм 🗈

Помощь друга

50/50

Что из перечисленного является одной из основных характеристик телевизора и монитора персонального компьютера?

В. Диагональ

Б. Ширина

Помощь друга

50/50

Какое утверждение неправильно?

А. Любой квадрат – это параллелограмм

В. Любой прямоугольник – это квадрат

Помощь друга

50/50