

В чем измеряется площадь земли?

A.

В киллограммах.

B.

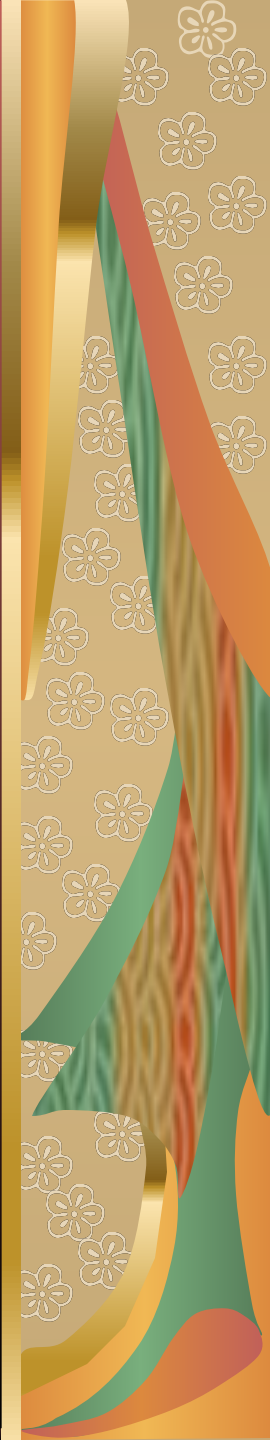
В арах.

C.

В кубических метрах.

D.

В минутах.



Какое из чисел не является простым?

A. 5

B. 29

C. 13

D. 1



В выражении квадрат числа a
чем является число 2?

А. Множителем.

В. Основанием.

С. Показателем.

Д. Степенью.



Сколько получится десятков,
если 2 десятка умножить на 2
десятка?

А. 4 десятка.

В. Сорок десятков.

С. Ни одного
десятка

Д. Четыреста.



Число 666, увеличенное в полтора раза, равно:

A. 999

B. 333

C. 66,6

D. 1330.



Объем измеряется в...

А. Квадратных
метрах.

В. Литрах.

С. В квадратных
арах.

Д. Тоннах.



Биссектриса угла- это...

А.Отрезок.

В.Прямая.

С.Хорда.

Д.Луч.



Труд Евклида «Начала» посвящен...

А.Геометрии.

В.Географии.

С.Путешествиям.

Д.Арифметики.



Какая величина самая точная?

А. 180 км между
Москвой и Тулой.

В. 180 шагов между
соседними
домами.

С. 180 книг в
библиотеке.

Д. 180 семечек в
каждом арбузе.



Площадь- это характеристика
геометрической фигуры.

А. Качественная.

В.Злокачественная

С.Превосходная.

Д.Количественная.



Десятина- это мера:

А.Веса.

В.Площади.

С.Длины.

Д.Объема.



Какой знак нужно поставить между цифрами 7 и 8, чтобы получилось число больше 7, но меньше 8?

А. Запятую.

В. Двоеточие.

С. Плюс.

Д. Черту дроби.



Отрезок, соединяющий две точки окружности.

А.Диаметр

В.Радиус.

С.Касательная

Д.Секущая.



Наименьшее простое число

A. 0

B. 2

C. 1

D. Не существует.



Угол, смежный с углом
треугольника при данной
вершине.

А.Вертикальный.

В.Горизонтальный.

С.Внутренний.

Д. Внешний.



Часть круга, ограниченная дугой
и хордой.

А. Сектор.

В. Вектор.

С. Сегмент.

Д. Окружность.



Ромб с прямыми углами.

А. Прямоугольник.

В. Треугольник.

С. Трапеция.

Д. Квадрат.



График прямой пропорциональности.

А. Парабола.

В. Гипербола.

С. Прямая.

Д. Кривая.



Какая наука не относится
непосредственно к математике?

А. Алгебра.

В. Тригонометрия.

С. Комбинаторика.

Д. Механика.



Какое из чисел не является простым?

A. 71.

B. 89.

C. 97.

D. 231.



Найдите лишнее слово в выражении
«Сумма двух острых углов в
прямоугольном треугольнике равна 90

А. Острых.

В. Двух.

С. Прямоугольном.

Д. Градусам.



Чему равен 1 микрон?

A. 0,001 мм

B. 0,001 см

C. 0,001 м

D. 0,001 км



Что означает слово «конус» в переводе с греческого?

А. Круглая пирамида.

В. Еловая шишка.

С. Сосновая шишка.

Д. Колпак.



Какая мера длины наименьшая?

А. Аршин.

В. Метр.

С. Ярд.

Д. Локоть.



Какие числа соответствуют
сторонам египетского
треугольника?

A. 10,15,20.

B. 3,4,5.

C. 1,2,3.

D.7,8,11.



Какое происхождение имеет слово «арифметика»?

А. Арабское.

В. Китайское.

С. Греческое.

Д. Индийское.



Сколько раз надо разрезать куб,
чтобы получилось 27 равных
кубиков?

A. 6.

B. 9.

C. 5.

D. 5.



Где находится эталон метра?

А. Россия.

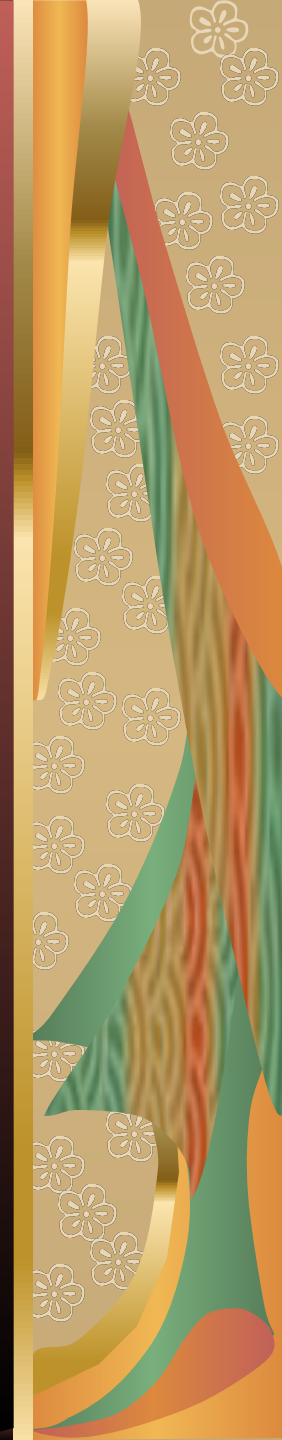
В. Италия.

С. США.

Д. Франция.



Вопросы 2 тура



Этот греческий купец, измерив тень от египетской пирамиды и тень от шеста и применив свои теоремы, вычислил высоту

пирамиды.
А. Евклид.

В. Архимед.

С. Фалес.

Д. Пифагор.



Где известный математик С.В.
Ковалевская получила высшее
образование?

А. В России.

В. В Швейцарии.

С. В Германии.

Д. В Англии.



Слово «периметр» в переводе с греческого означает «измеряю...»

А. Рядом.

В. Около.

С. За.

Д. Перед.



Этот математический термин в переводе с греческого означает «струна». Что это?

А. Хорда.

В. Прямая.

С. Отрезок.

Д. Луч.



В каком году была издана
«Арифметика» русского
математика Л.Ф. Магницкого?

A. 1831

B. 1703

C. 1961

D. 2005



Какой термин происходит от
сочетания двух греческих слов-
через и угол?

А. Диагональ.

В. Биссектриса.

С. Высота.

Д. Медиана.



Кому приписывают открытие свойства диаметра делить окружность и круг на две равные части?

А. Аристотелю.

В. Пифагору.

С. Фалесу.

Д. Хеопсу.



Какой современный термин
соответствует названию фигуры
«косое поле»?

А. Ромб.

В. Трапеция.

С. Треугольник.

Д. Параллелограмм

