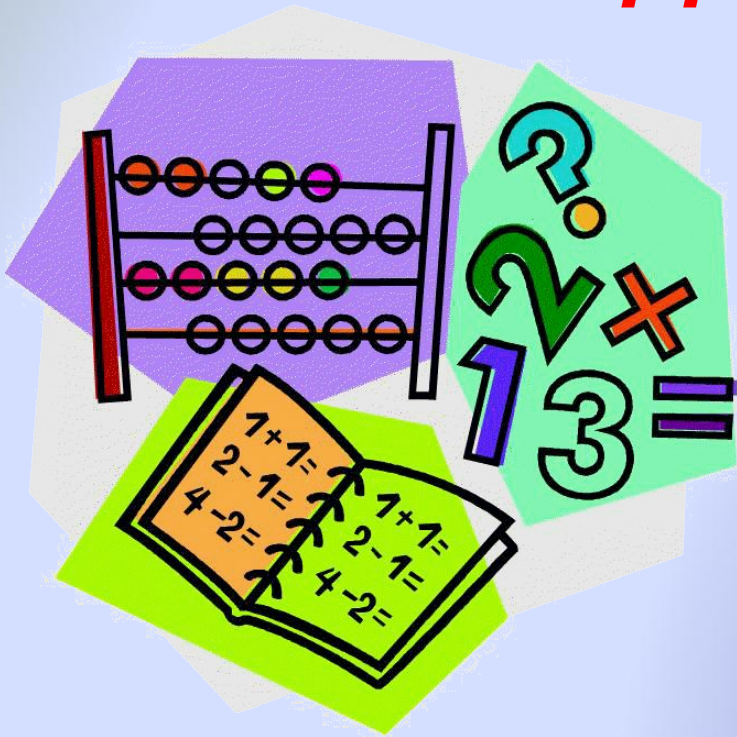


***Красна птица пенъем,
а человек уменъем.***

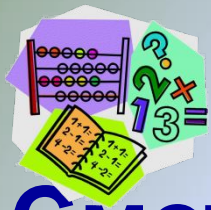
Русская пословица

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА

**«ДЛЯ ТЕХ, КТО ЛЮБИТ
МАТЕМАТИКУ»**



Правила работы в группе



1. Смотри на собеседника при разговоре.
2. Говори тихо, чтобы не мешать одноклассникам.
1. Говори только по делу.
2. Внимательно слушай ответ товарища.
3. Обращайтесь друг к другу по имени.



Интерактивная игра «Для тех, кто любит математику»

ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ
ЗАДАЧИ
ВЕСЕЛАЯ

1

2

3

4

5

6

НУМЕРАЦИЯ

1

2

3

4

5

6

РЕБУСЫ
ЗАДАНИЯ

1

2

3

4

5

6

НА
УМКАЕВУ

1

2

3

4

5

6

УВЛЕКАТЕЛЬНАЯ
ГЕОМЕТРИЯ

1

2

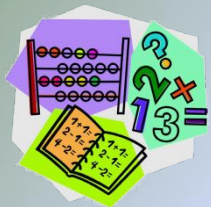
3

4

5

6

Выход



Мальчик каждую букву своего имени заменил порядковым номером этой буквы в русском алфавите.

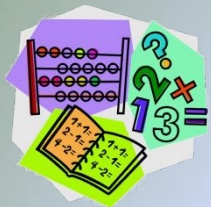
Получилось число **510141**.

Как зовут мальчика?

Ответ

Дима



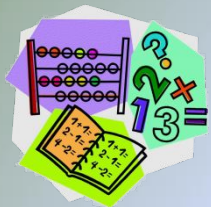


**Батон разрезали на 3 части.
Сколько сделали разрезов?**

Ответ

два



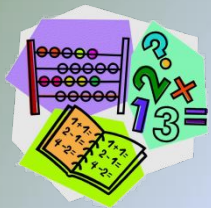


**Может ли у двух велосипедов
быть 5 колес?**

Ответ

да

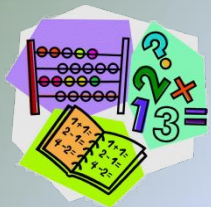




Петя и Миша имеют фамилии Белов и Чернов. Какую фамилию имеет каждый из ребят, если Петя на 2 года старше Белова?

Ответ

**Петя Чернов
Миша Белов**

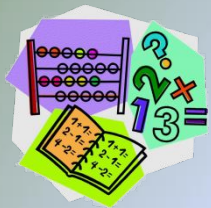


Кар-Карыч, Нюша, Крош, Лосяш и Бараш отправились в поход. **Крош** идёт впереди **Бараша**, **Лосяш** впереди **Кар-Карыча**, но позади **Бараша**, **Нюша** впереди **Кроша**.

В каком порядке идут друзья?

Ответ

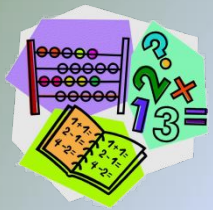
Нюша, Крош, Бараш, Лосяш, Кар-Карыч



Масса одного петуха и одной курицы равна 5 кг, а масса трёх петухов и двух куриц – 13 кг. Найди массу петуха и массу курицы.

Ответ

**Петух 3 кг
Курица 2 кг**



Раздел «Весёлая нумерация»

1

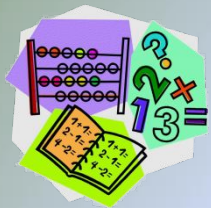
Вычисли удобным способом:

$$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9$$

Ответ

$$1+2+3+4+5+6+7+8+9=45$$

Назад



Раздел «*Весёлая нумерация*»

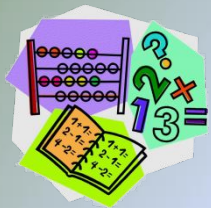
2

Продолжи ряд на три числа:
123, 234, 345,

Ответ

456, 567, 678

Назад



Раздел «*Весёлая нумерация*»

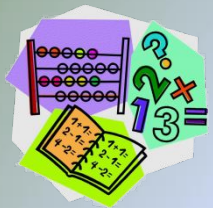
3

Используя три раза цифру 3 и только один раз знак арифметического действия, получи 36.

Ответ

$$33 + 3 = 36$$

Назад

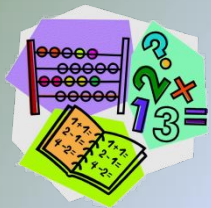


**Восстанови знаки
арифметических действий и
скобки**

$$1 \dots 2 \dots 3 = 1$$

Ответ

$$(1 + 2) : 3 = 1$$



Раздел «*Весёлая нумерация*»

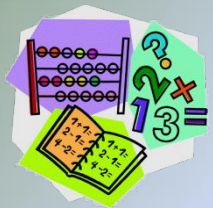
5

Запишите все двузначные числа, в которых цифра десятков на 5 больше, чем цифра единиц.

Ответ

50, 61, 72, 83, 94

Назад



Раздел «*Весёлая нумерация*»

6

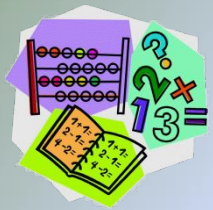
Сколько чисел от 1 до 100, в которых встречается цифра 5 в качестве единиц? Какие?



Ответ

**5, 15, 25, 35, 45, 55, 65,
75, 85, 95 (10 чисел)**

Назад



Раздел «Ребусы»

1

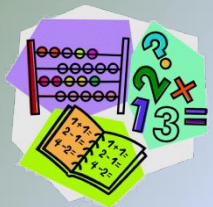


Ответ

пример

$$5 + 2 = 7$$

Назад



Раздел «Ребусы»

2

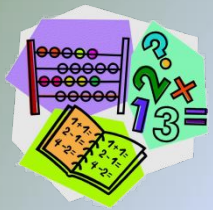


Ответ

число

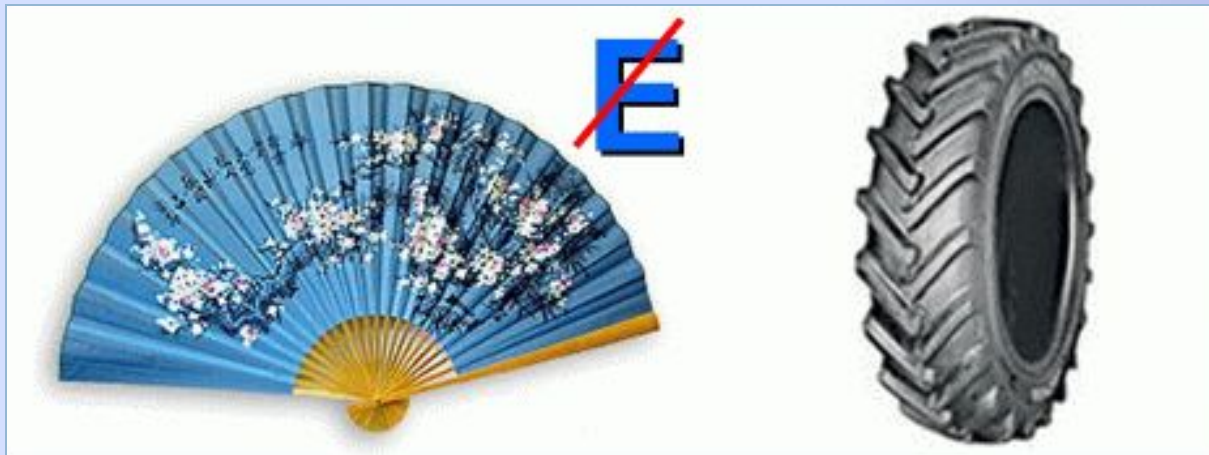


Назад



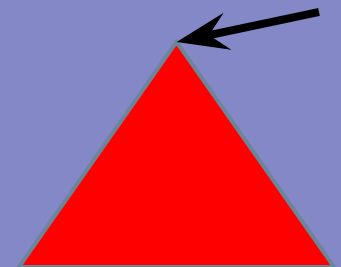
Раздел «Ребусы»

3

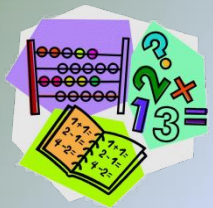


Ответ

вершина



Назад

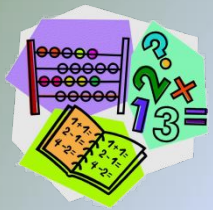


ДА

Ответ

задача

У Саши – 2 м.
У Вовы – 3 м.
Всего -? м.



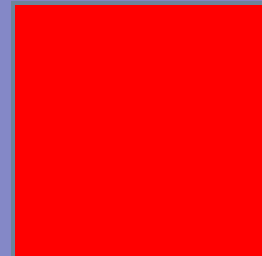
Раздел «Ребусы»

5

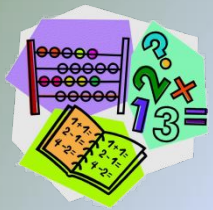


Ответ

квадрат



Назад



Раздел «Ребусы»

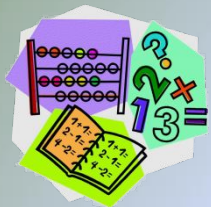
6



Ответ

отрезок

Назад



Раздел «Задания на смекалку»

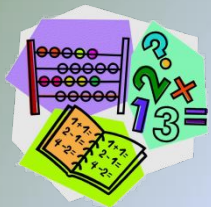
1

В зоомагазине 6 клеток: первые три – пустые, а следующие три – с попугаями. Выполнив только одно действие, сделай так, чтобы пустые клетки чередовались с клетками с попугаями.

Ответ



Назад



Раздел «Задания на смекалку»

2

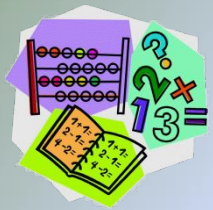
Миша и Гриша получили в школе двойки: один – за поведение, другой – по математике.

За что получил двойку Гриша, если Миша получил оценку не за поведение?

Ответ

Гриша – за поведение

Назад



Раздел «Задания на смекалку»

3

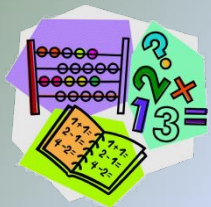
Отцу и сыну вместе 40 лет. Отец в 4 раза старше сына. Кому сколько лет?

Ответ

**Отцу – 32 года
Сыну – 8 лет**



Назад



Раздел «Задания на смекалку»

4

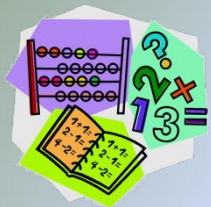
У Светы позавчера был день рождения. Какой это был день недели, если завтра – суббота?

Ответ

среда



Назад



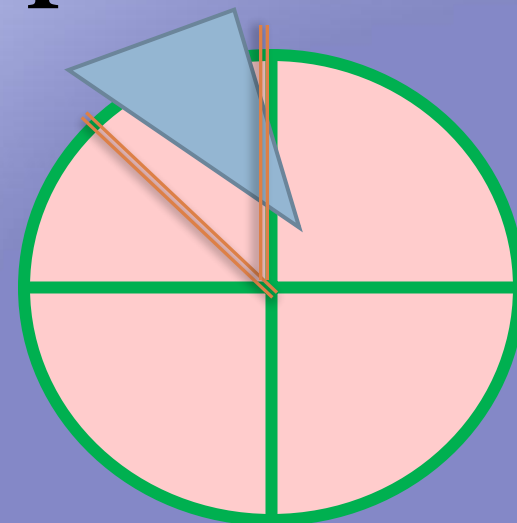
Раздел «Задания на смекалку»

5

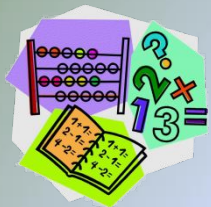
Найдите массу торта, если масса куска, изображённого на рисунке, равна половине килограмма.

Ответ

4 кг



Назад



Раздел «Задания на смекалку»

6

Как, не производя вычислений,
увеличить 66 на 33?

66

99

Ответ

Перевернуть

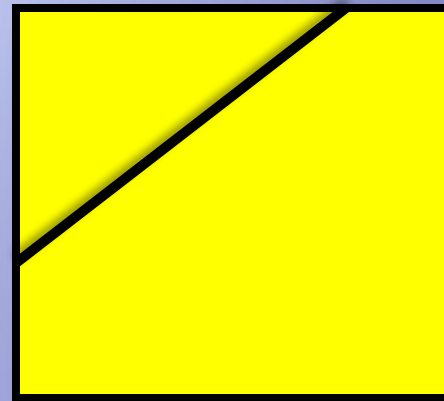
Назад

Раздел «Увлекательная геометрия»

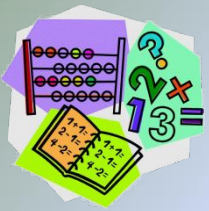
1

Проведите в квадрате одну линию так, чтобы получились пятиугольник и треугольник.

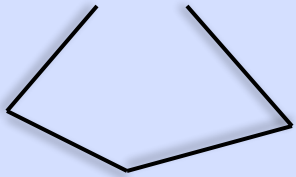
Ответ



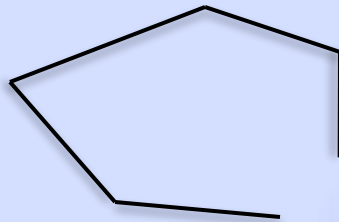
Назад



Что общего у всех линий.
Найдите «лишнюю» линию.



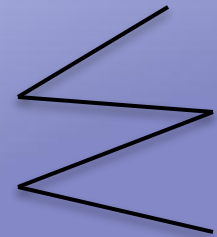
1



2



3



4

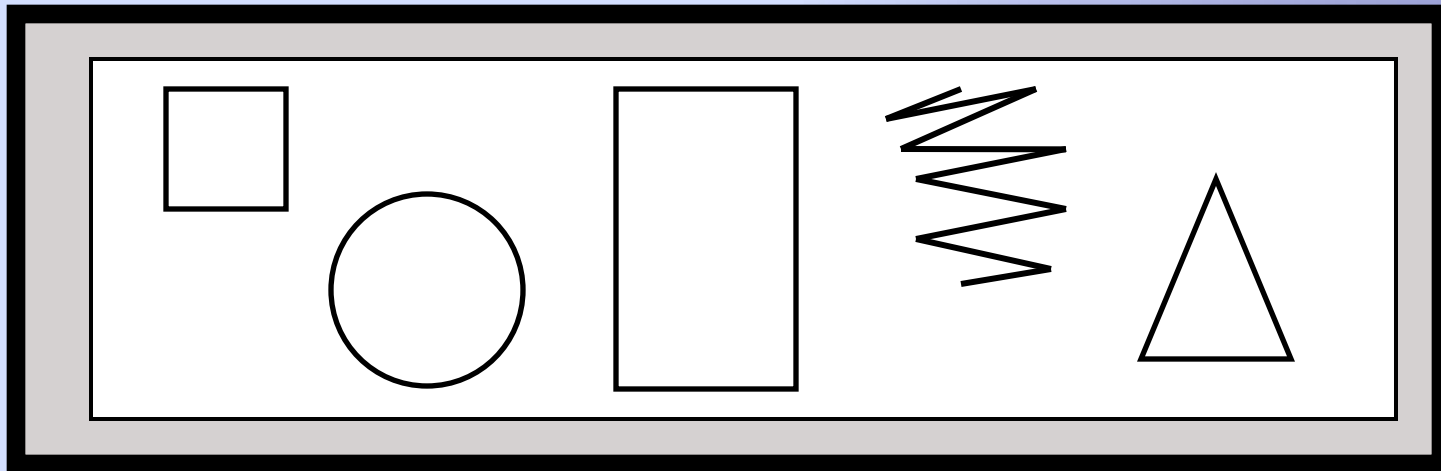
Ответ

Ломаные линии
2 или 3

Раздел «Увлекательная геометрия»

3

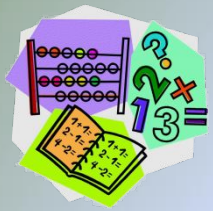
Сколько здесь многоугольников,
назови?



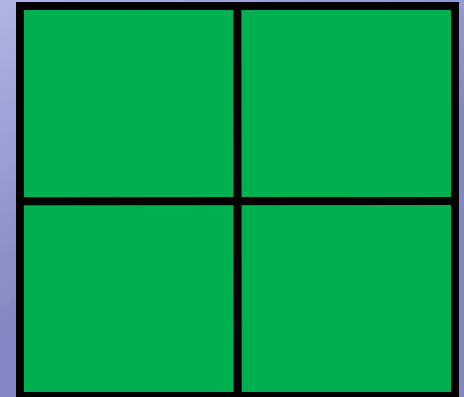
Ответ

4 (2 прямоугольника,
1 треугольник, 1 квадрат)

Назад



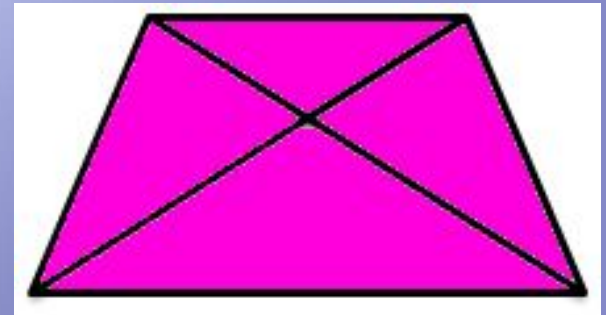
**Сколько прямоугольников
на чертеже?**



Ответ

9

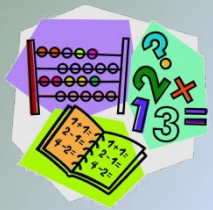
**Посчитайте, сколько
треугольников и
четырёхугольников в этой фигуре.**



Ответ

Треугольников - 8

Четырёхугольников - 1



Раздел «Увлекательная геометрия»

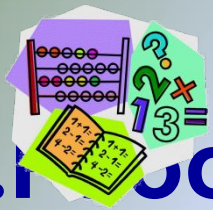
6

**Периметр прямоугольника равен 40 см.
Его длину увеличили на 2 см,
а ширину уменьшили на 1 см.
Чему стал равен периметр
прямоугольника.**

Ответ

$$40+2+2-1-1=42(\text{см})$$

Назад



**1. Работать в группе мне понравилось/
не**

понравилось.

**2. Общение в группе было
интересным/**

неинтересным.

**3. В группе работали активно все/не
все.**

**4. Кому в группе вы хотите сказать
комплимент за работу.**