

Планета в опасности



Презентация к уроку по учебному курсу
«Математика»
в 3 классе на тему «Сложение и вычитание
трёхзначных чисел в пределах 1000
(закрепление)»

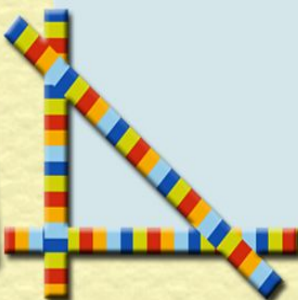
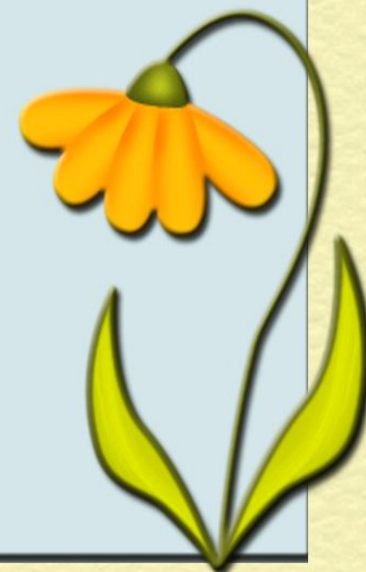
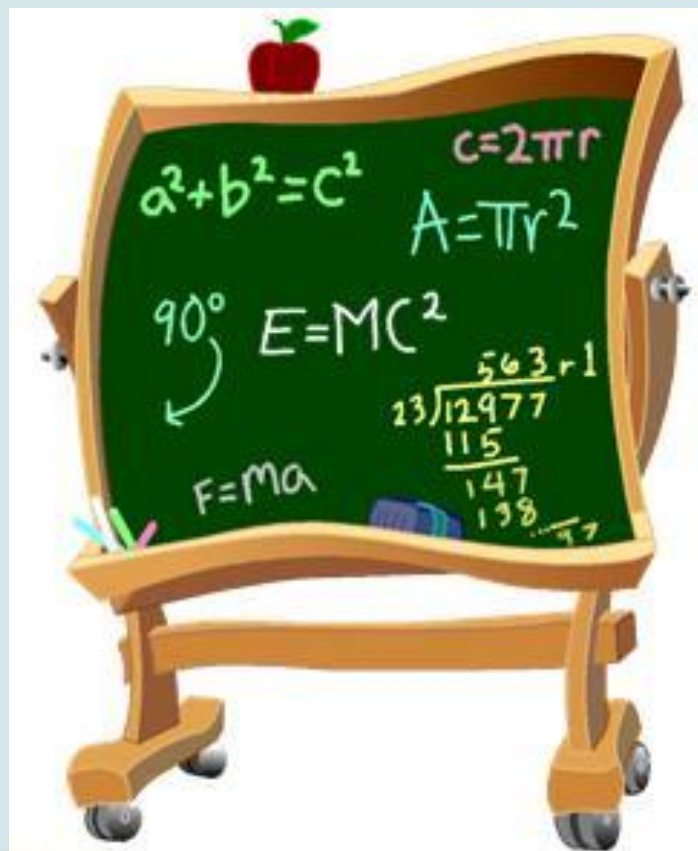
Автор: Кондратьева Алла Алексеевна,
учитель начальных классов МБОУ



*«Жизнь дана на
добрые дела».*



УСТНЫЙ СЧЁТ



«Математическая разминка»

1. Назовите 4 арифметических действия в математике.

Сложение, вычитание, умножение, деление

2. Найдите сумму чисел 42 и 35

77

3. Уменьшите 63 на 8

55

4. На сколько 52 больше 9?

43



5. Первый множитель 6, второй множитель 8, произведение...

48

6. Делимое 63, делитель 9, частное ...

7

7. Во сколько раз 24 больше 3 ?

в 8
раз

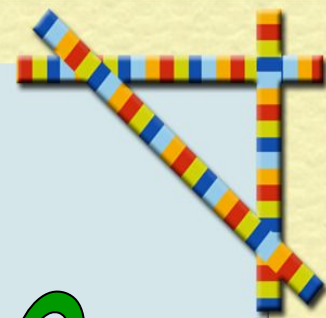
8. Произведение 3 и 4

12

9. Сумма чисел 100 и 357

457





456

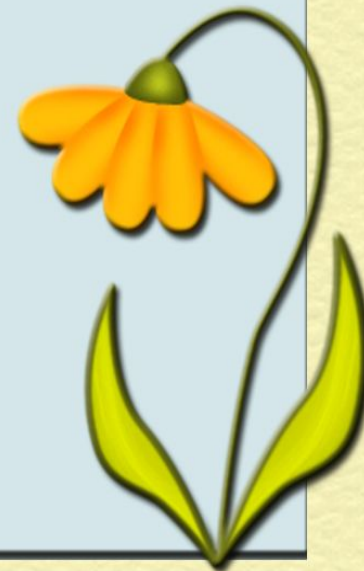
116

908

400

547

777





Посчитай

от 456 до 462

от 777 до 770



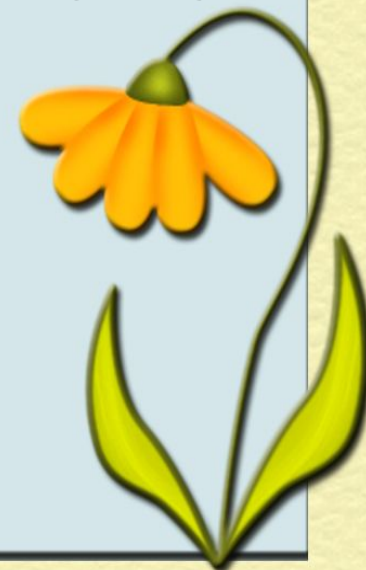
Назови «соседей» числа

116

115 и 117

908

907 и 909





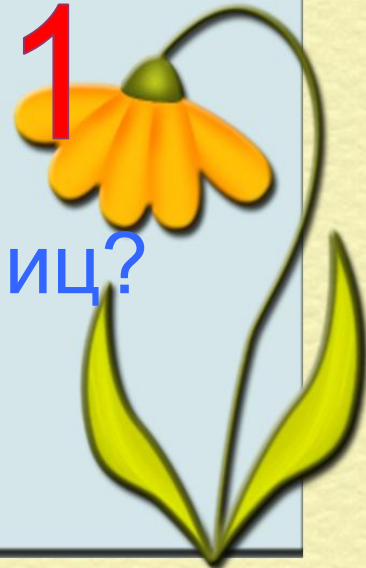
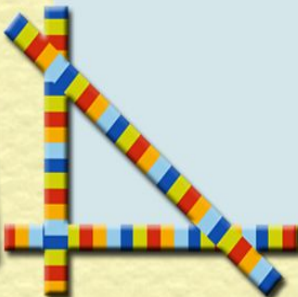
Назови число, в котором

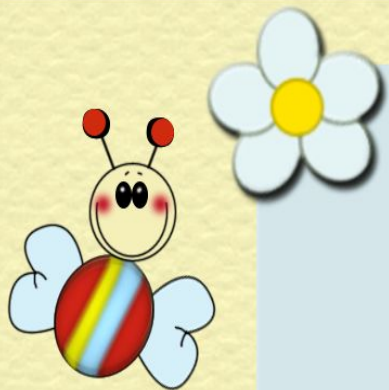
4 сот. 5 дес. 6 единиц **456**

9 сотен 8 единиц **908**

5 сот. 4 дес. 1 единица **541**

Сколько сотен, десятков, единиц?





Сравни числа:

$$400 < 456$$

$$908 > 777$$

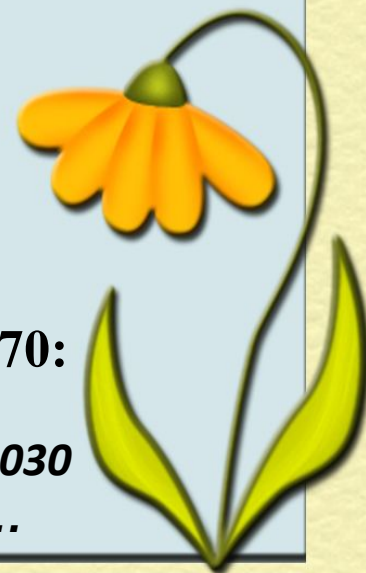
$$541 > 116$$

$$116 < 400$$



*Продолжи ряд 3-значных чисел,
увеличив каждое последующее число на 70:*

400 470 540 610 680 750 820 890 960 1030
...



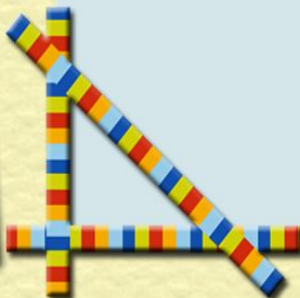
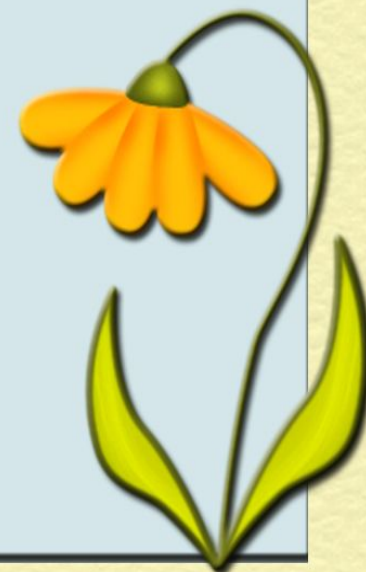


Какую цифру

можно поставить вместо *,
чтобы получилось верное
неравенство?

$$5*4 < 514 \quad 715 > 7*5$$

$$206 > *06 \quad 628 < 62*$$



МОЛОДЦЫ!



СЕГОДНЯ:

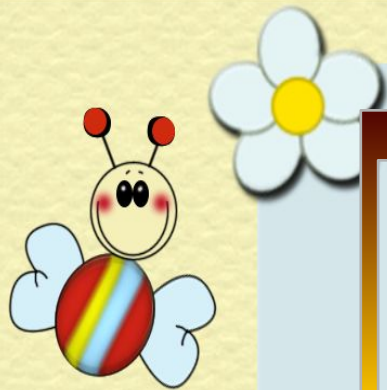
Год - **2017**

Время года - **осен**

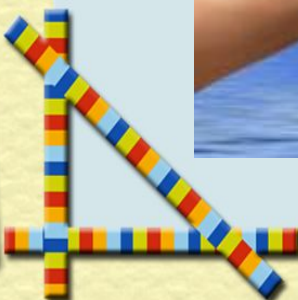
Месяц по счету - **10**

День недели - **ВТОРНИ**
К



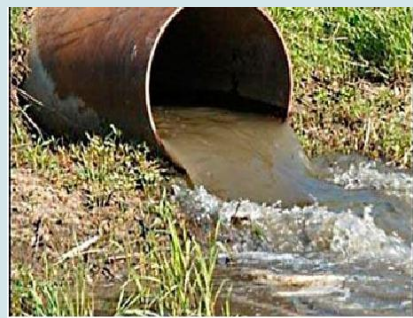


Планета в опасности

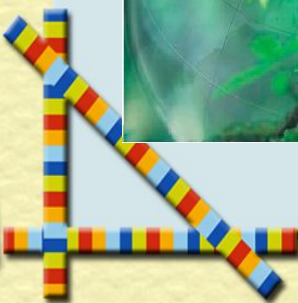




Планета в опасности

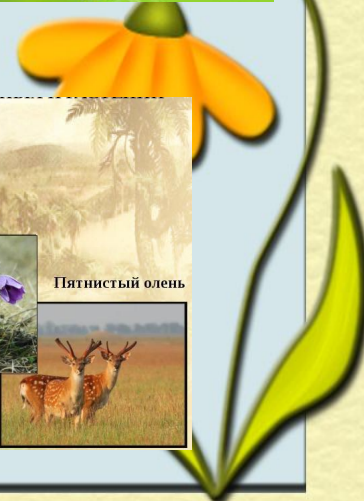


Природа в опасности!



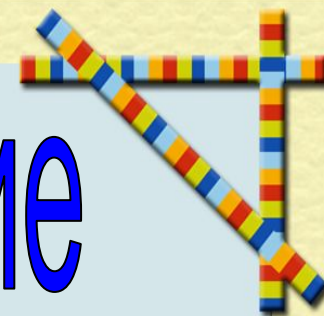
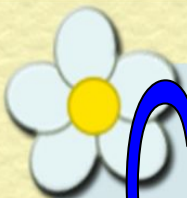


Природа в опасности





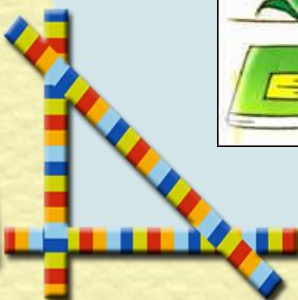
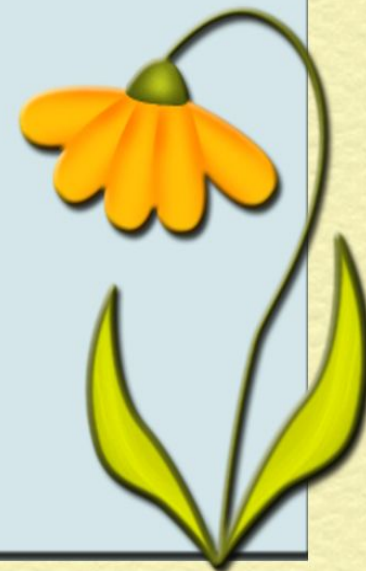
24 октября
Классная работа



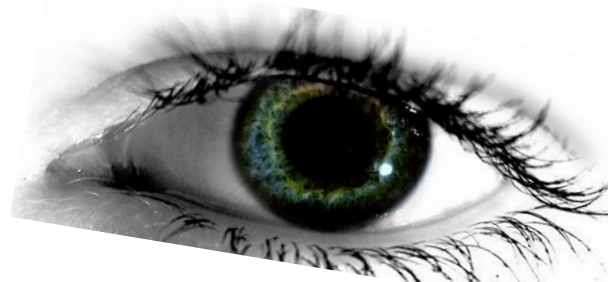
Сложение и вычитание

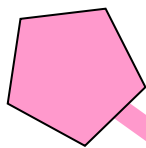
трехзначных чисел в пределах 1000

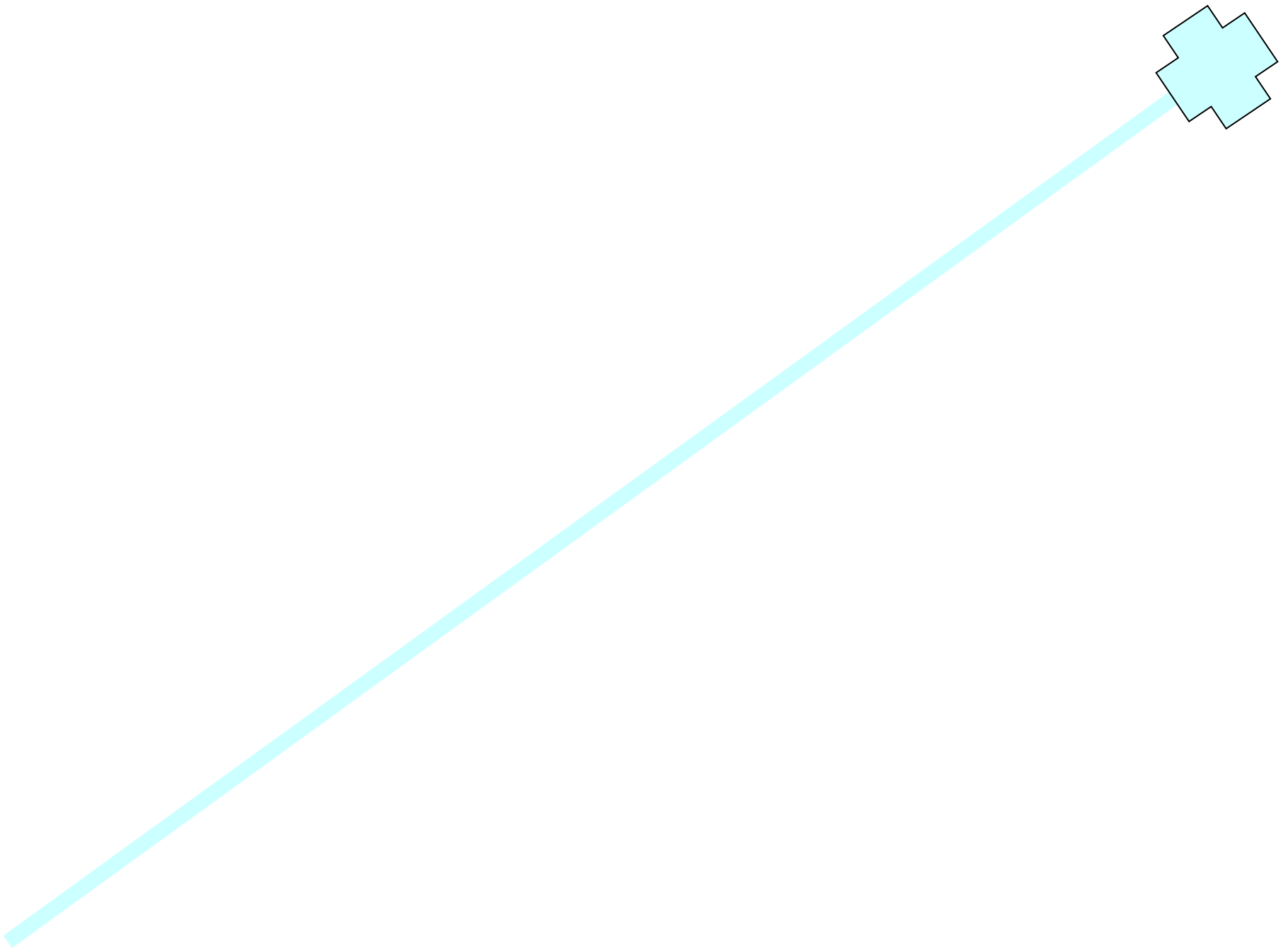
(урок-закрепление)

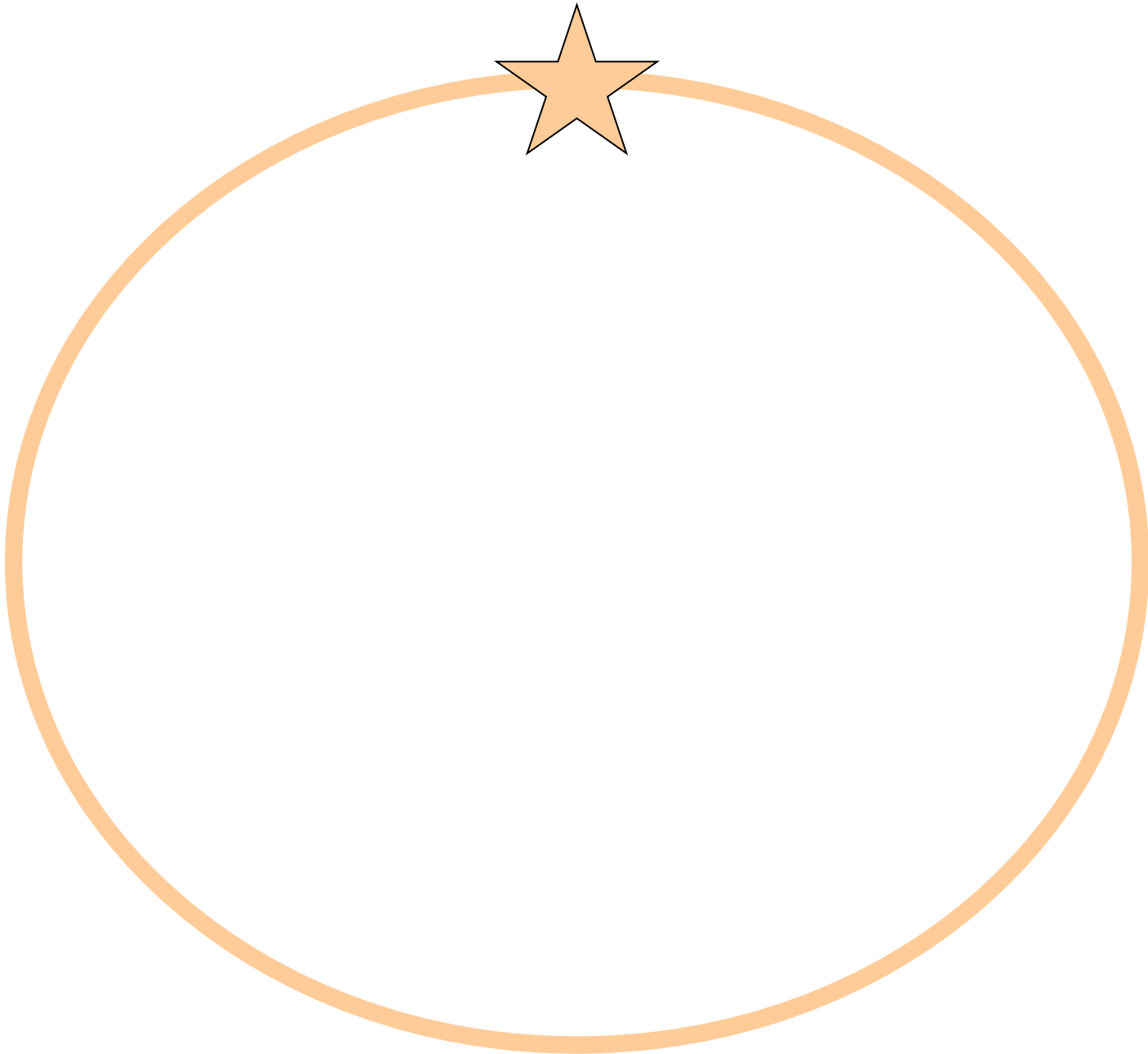


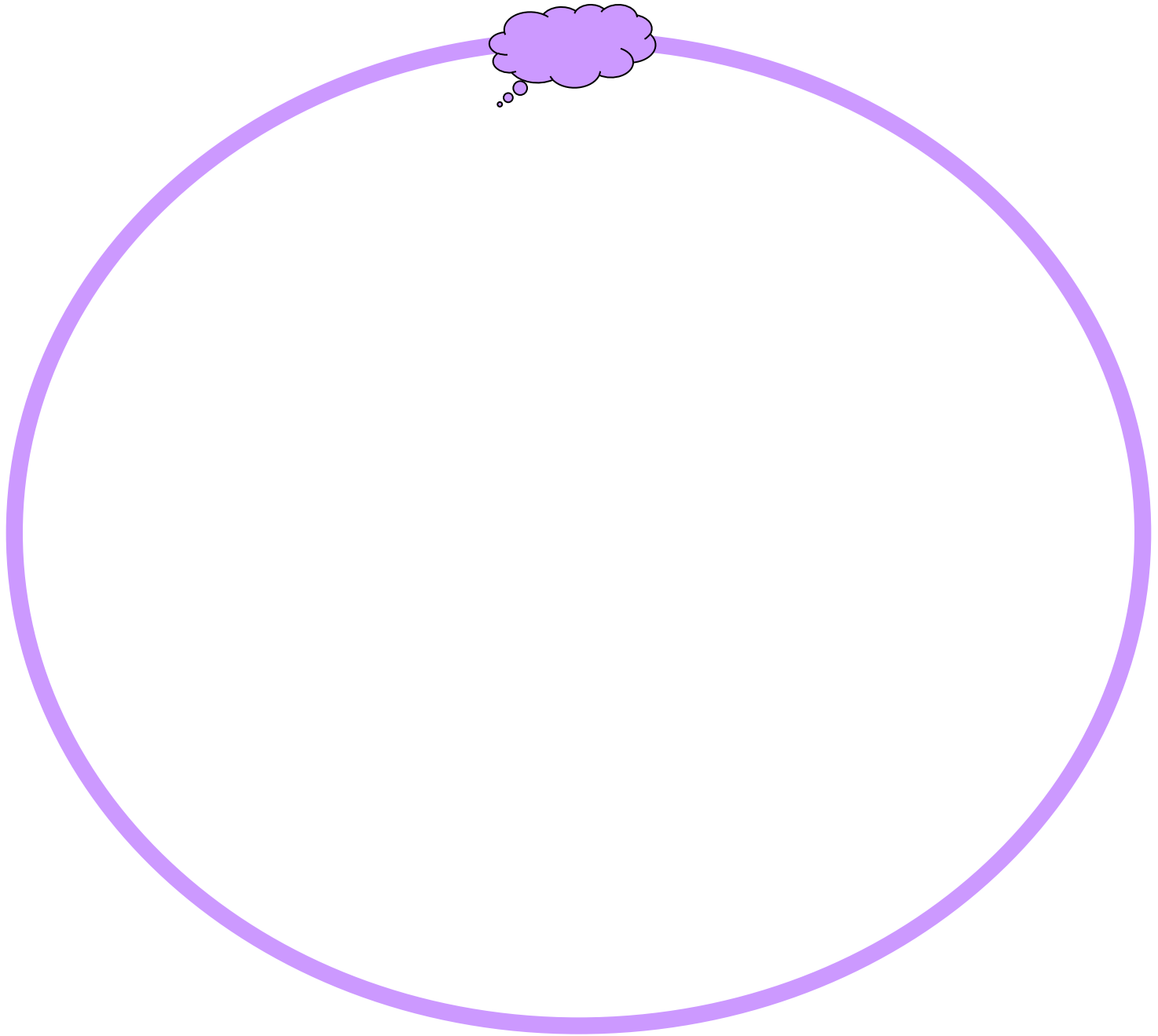
Физкультминутка для глаз









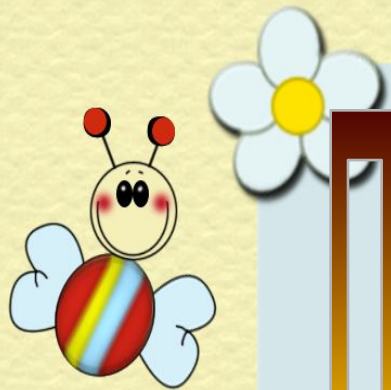


Берегите зрение

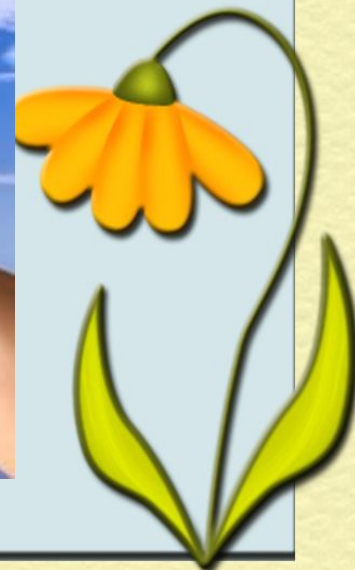


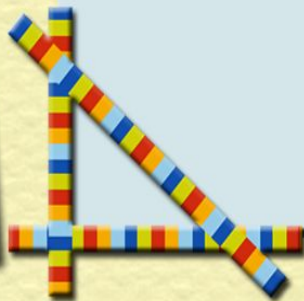
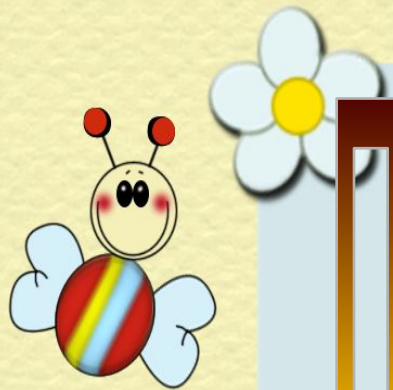
У НАС ВСЕ ПОЛУЧИТСЯ!





Природа в опасности





Природа в опасности



$$413 + 187$$

$$309 + 476$$

$$536 - 219$$

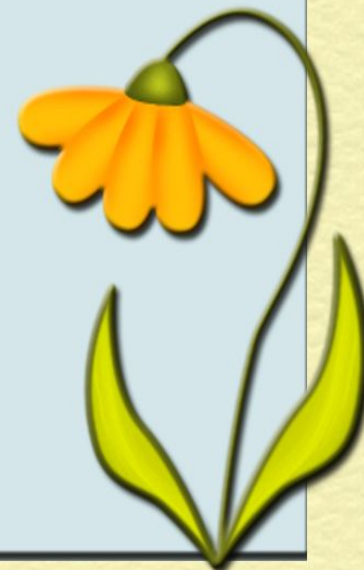
$$364 - 191$$

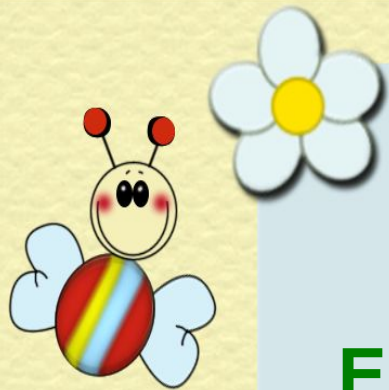
$$271 + 685$$

$$389 - 232$$

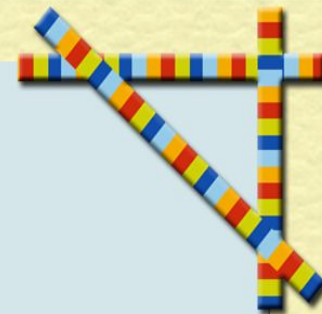
$$403 + 267$$

$$564 - 172$$





Правило сложения трехзначных чисел



Единицы складываем с единицами,
десятки – с десятками, сотни – с
сотнями.

Правило вычитания трехзначных чисел

Из единиц вычитаем единицы,
из десятков - десятки, из сотен –
сотни.





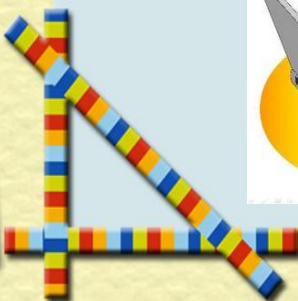
Природа в опасности

$$413 + 187 = 600$$

$$536 - 219 = 317$$

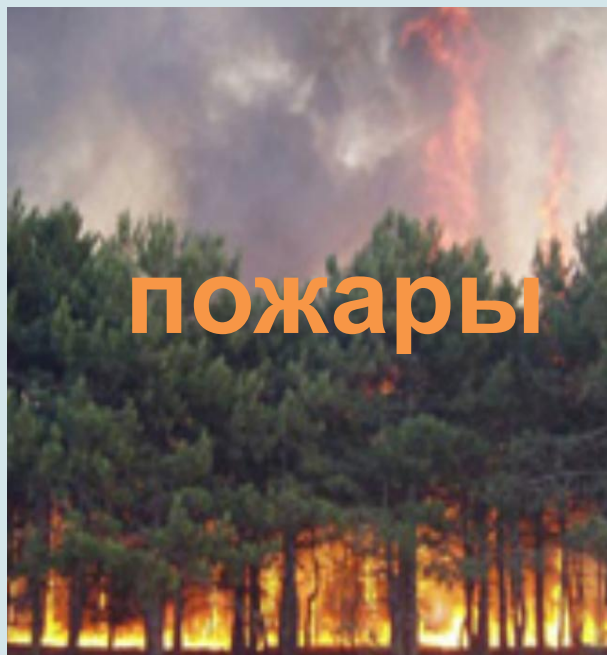
$$309 + 476 = 785$$

$$364 - 191 = 173$$





Природа в опасности



$$271 + 685 = 956$$

$$389 - 232 = 157$$

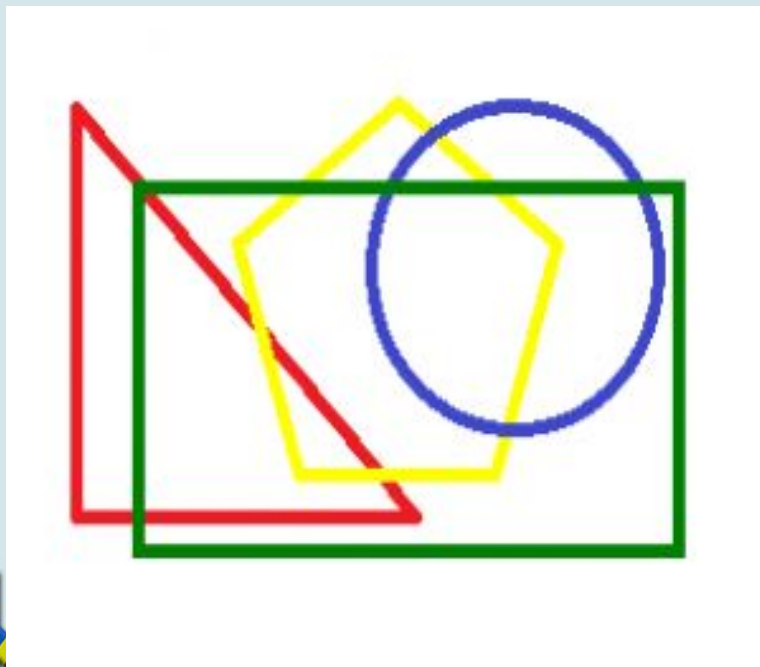
$$403 + 267 = 670 \quad 564$$

$$- 172 = 392$$



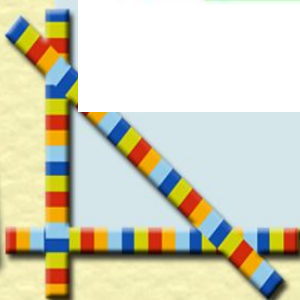


Природа в опасности



Вырубка лесов

Вырубка лесов в 18 раз превышает их прирост.



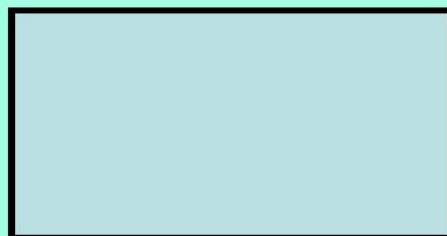


Природа в опасности



Начертите прямоугольник со сторонами 6 см и 4 см. Найдите его периметр.

6 см



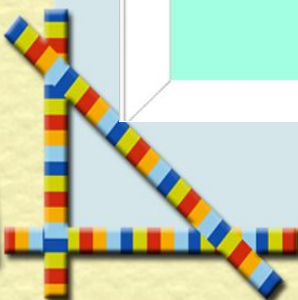
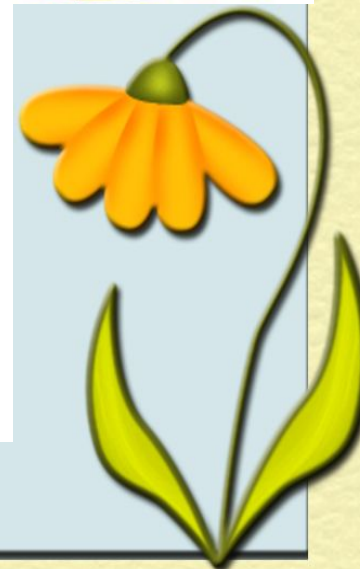
4 см

$P =$

20 см

$S = 24$ кв.

см



Назовите значение слова «величина»



Величин

длина

ы
масса

время

площадь

периметр

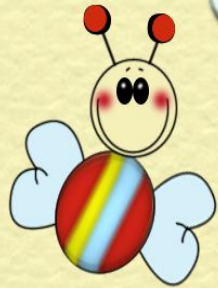
Назовите известные вам единицы измерения длины

ММ

СМ

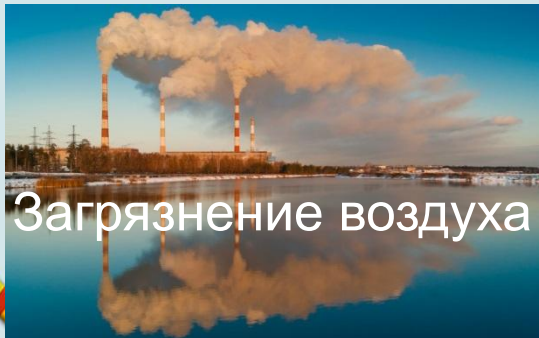
ДМ

М



Природа в опасности

**Работа с учебником:
выполни действия с величинами
№9, с.64**

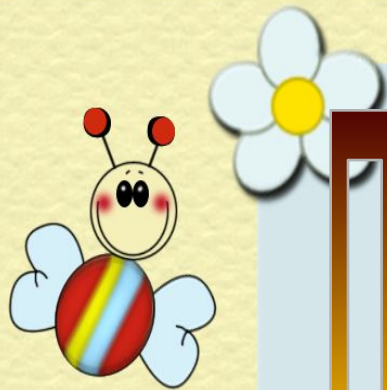


Загрязнение воздуха



Загрязнение воды





Природа в опасности

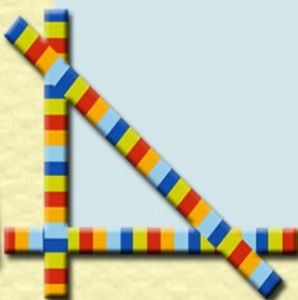
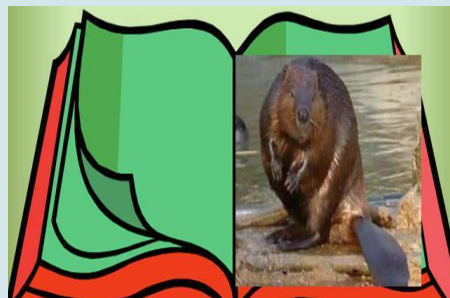


Исчезновение животных и растений





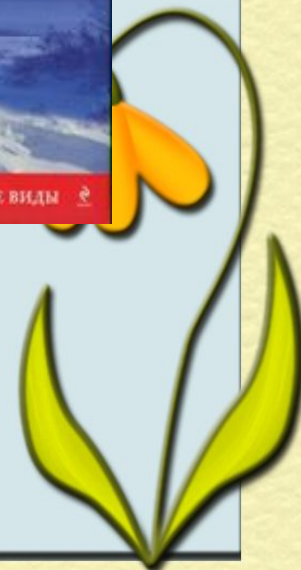
Природа в опасности

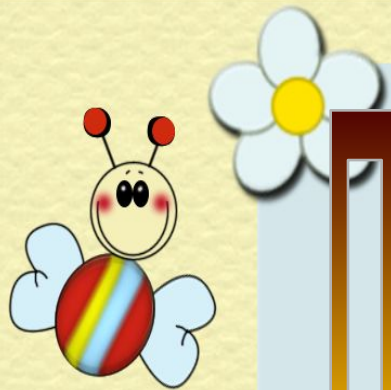


ОХРАНА ПРИРОДЫ

Заповедники

Национальные парки





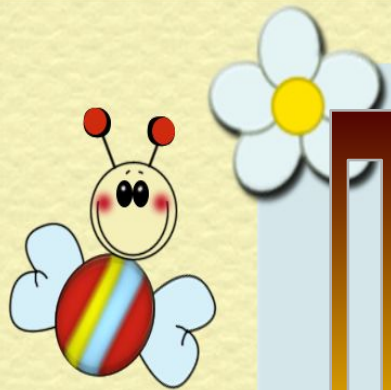
Природа в опасности



*Вот степь! Ты много раз воспета,
Былою славою одета.
Ковыль, куда не взглянешь вдаль,
По ветру стелется, как встарь...
Кругом кудрявые дубравы...
Ну что же вам лучше нужно, право!
И в этот заповедник мой
Я приглашаю всех с собой...*

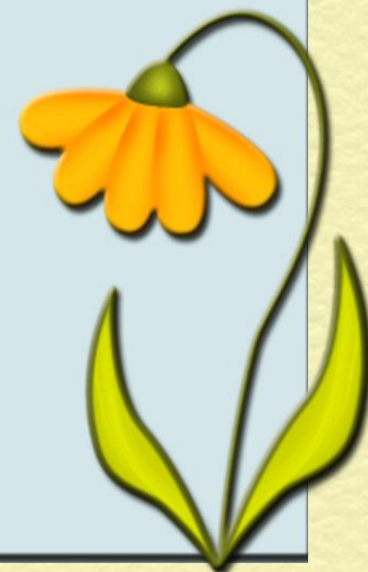
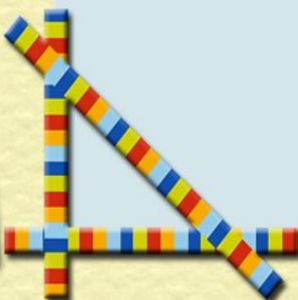
*В.В. Алехин
1946 г.*





Природа в опасности

Математический диктант
по краеведческому материалу





МОЛОДЦЫ!!!

ФИЗМИНУТКА





Экологический калейдоскоп задач

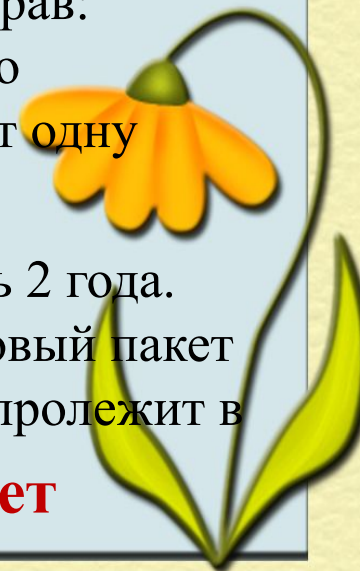


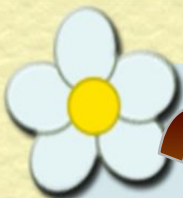
1. Один плохо закрытый кран приводит к потере 20 л воды за сутки. В школе дети оставили плохо закрученными 4 крана. Сколько воды было затрачено в течение суток?

2. Сколько погибло бы цветущих растений, если бы каждый ученик вашего класса сорвал по 5 штук? А если не по пять, а по 10 штук? Какой вывод из этого можно сделать?

3. Ребята собрали для аптеки 50 кг лекарственных трав: тысячелистник, ромашку, пижму и полынь. Сколько тысячелистника собрали ребята, если он составляет одну пятую часть всего сбора? **10 кг**

4. Бумага брошенная человеком в лесу, будет лежать 2 года. Консервная банка – в 15 раз дольше, а полиэтиленовый пакет на 100 лет больше консервной банки. Сколько лет пролежит в лесу брошенный полиэтиленовый пакет? **130 лет**





Знаете ли вы?

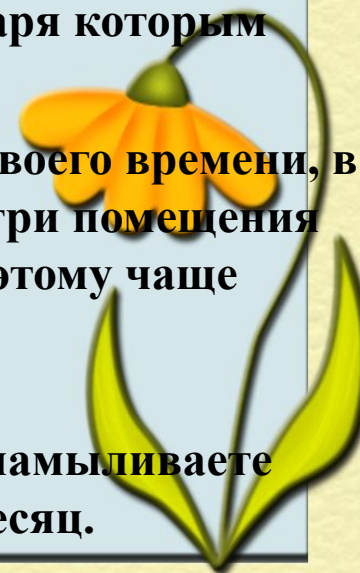
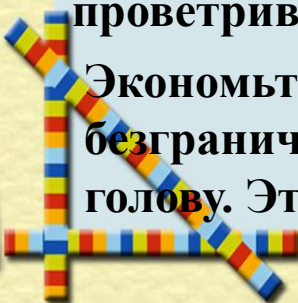


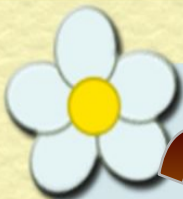
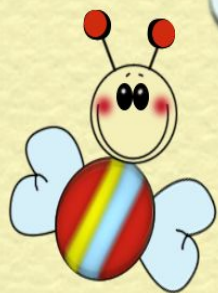
1. Каждая автомашина выбрасывает в атмосферу в 3 раза больше загрязняющих веществ по сравнению со своей собственной массой.

2. Каждый житель Земли расходует в год количество бумаги, которое получается из 3-х хвойных деревьев. Экономьте бумагу. Не выбрасывайте листы. Макулатуру можно сдать на вторичную переработку в специальных пунктах приема. Ведь одна тонна макулатуры позволяет сохранить 25 деревьев, благодаря которым мы дышим чистым воздухом.

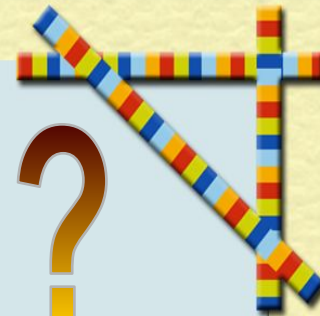
Большинство людей, проводят огромное количество своего времени, в закрытых помещениях даже не догадываясь, что внутри помещения воздух более чем в 25 раз грязнее воздуха снаружи, поэтому чаще проветривайте помещение!

Экономьте воду, ведь ее запасы на нашей планете не безграничны. Выключайте воду, пока чистите зубы, намыливаете голову. Это позволит сэкономить более 500 л воды в месяц.





Знаете ли вы?



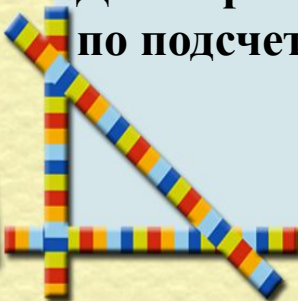
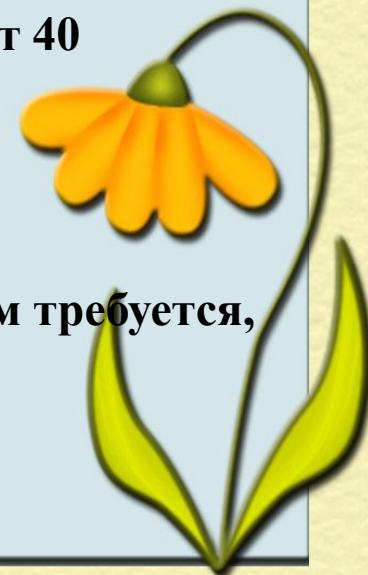
Если в лесу горит костёр, то в радиусе 150 м покидают гнёзда совы и другие птицы, а насиживаемые яйца успевают остыть, значит кладка погибает.

Сова, например, съедает за ночь 7- 8 мышей. Одна совиная семья уничтожает за год до 10 тысяч мышей-полевок, спасая этим до 20 т зерна, которое могли бы уничтожить мыши.

Семья больших синиц за 3 летних месяца обслуживает 40 яблонь, поедая опасных для сада насекомых.

Розовый скворец съедает 200 г саранчи в день.

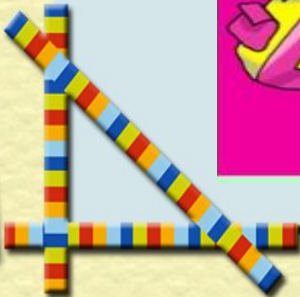
Для образования в природе слоя почвы толщиной 5 см требуется, по подсчетам ученых, 2 000 лет.

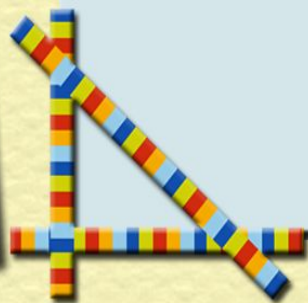
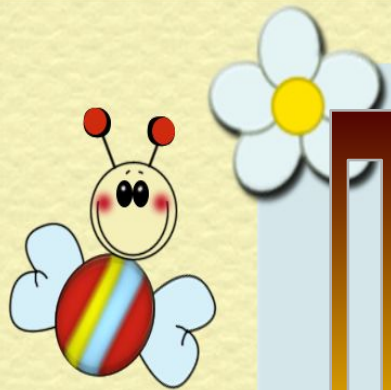




Природа в опасности

Работа в
паре





Природа в опасности



1. $(38+22) : 3 + 19 = \dots$ (И)
2. $(9 \cdot 8 - 32) : 5 = \dots$ (К)
3. $(17+19) : 9 \cdot 3 = \dots$ (О)
4. $48 : 6 + 32 - 14 = \dots$ (Г)
5. $(24 - 17) \cdot 9 + 25 = \dots$ (Я)
6. $(7 \cdot 4 - 23) \cdot 3 = \dots$ (Л)
7. $45 : 5 \cdot 9 - 61 = \dots$ (О)
8. $(8 + 19) : 9 \cdot 2 = \dots$ (Э)





Природа в опасности



1. $(38+22) : 3 + 19 = 39$ (И)

2. $(9 \cdot 8 - 32) : 5 = 8$ (К)

3. $(17+19) : 9 \cdot 3 = 12$ (О)

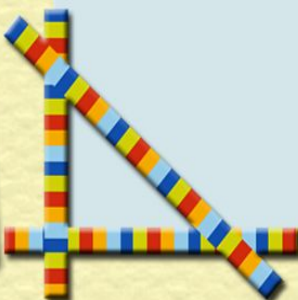
4. $48 : 6 + 32 - 14 = 26$ (Г)

5. $(24 - 17) \cdot 9 + 25 = 88$ (Я)

6. $(7 \cdot 4 - 23) \cdot 3 = 15$ (Л)

7. $45 : 5 \cdot 9 - 61 = 20$ (О)

8. $(8 + 19) : 9 \cdot 2 = 6$ (Э)



| | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|----|----|----|
| 6 | 8 | 12 | 15 | 20 | 26 | 39 | 88 |
| Э | К | О | Л | О | Г | И | Я |





МОЛОДЦЫ!!!

*Не ломай ветви деревьев
и кустарников*



**Не лови диких
животных и не
уноси их домой**



Не разорь муравейники и птичьи гнёзда



Не оставляй мусор! Помни:

Что бумага будет лежать на земле более 2 лет, консервная банка – более 30 лет, полиэтиленовый пакет – 200 лет, стекло – 1000 лет!



Не сбивай грибы, даже несъедобные. Помни, что грибы очень нужны в природе.



Не рви в лесу и на лугу цветов !



Не собирай берёзовый сок.
Помни, что это вредит дереву!



Ну, вот мы и попали в сказочный лес.
Посмотрите как красиво вокруг: цветут цветы, порхают бабочки, поют
птицы, ползают насекомые. Но здесь кого-то не хватает.





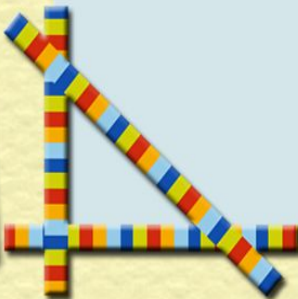
Итог урока



Какие задания были самыми сложными?



- Какие задания были самыми лёгкими?





Итог урока



Продолжите высказывание:

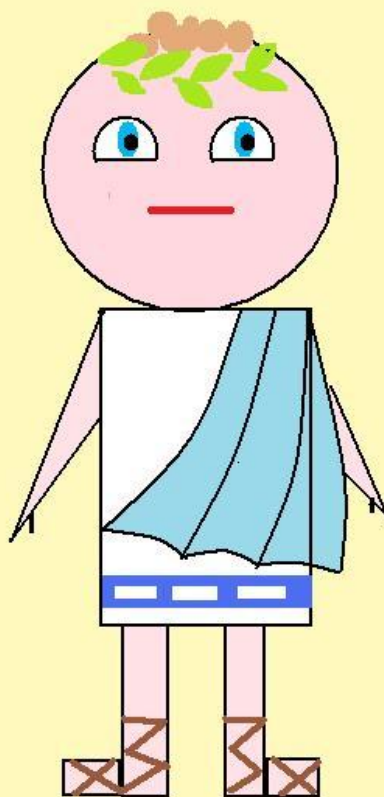
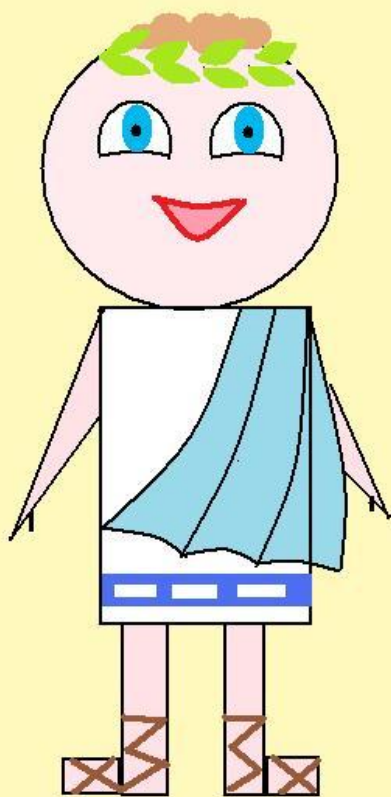
«Сегодня на уроке я узнал...

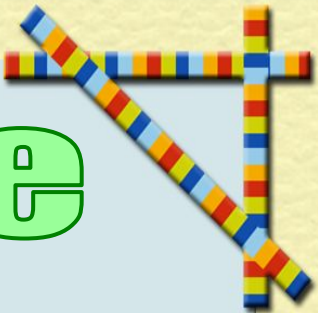

«Мне понравилось...

«Я могу использовать эти знания...



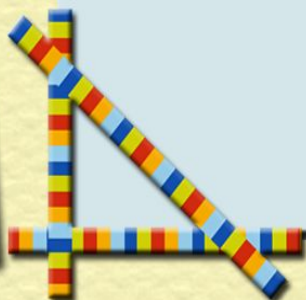
Оцените свою работу



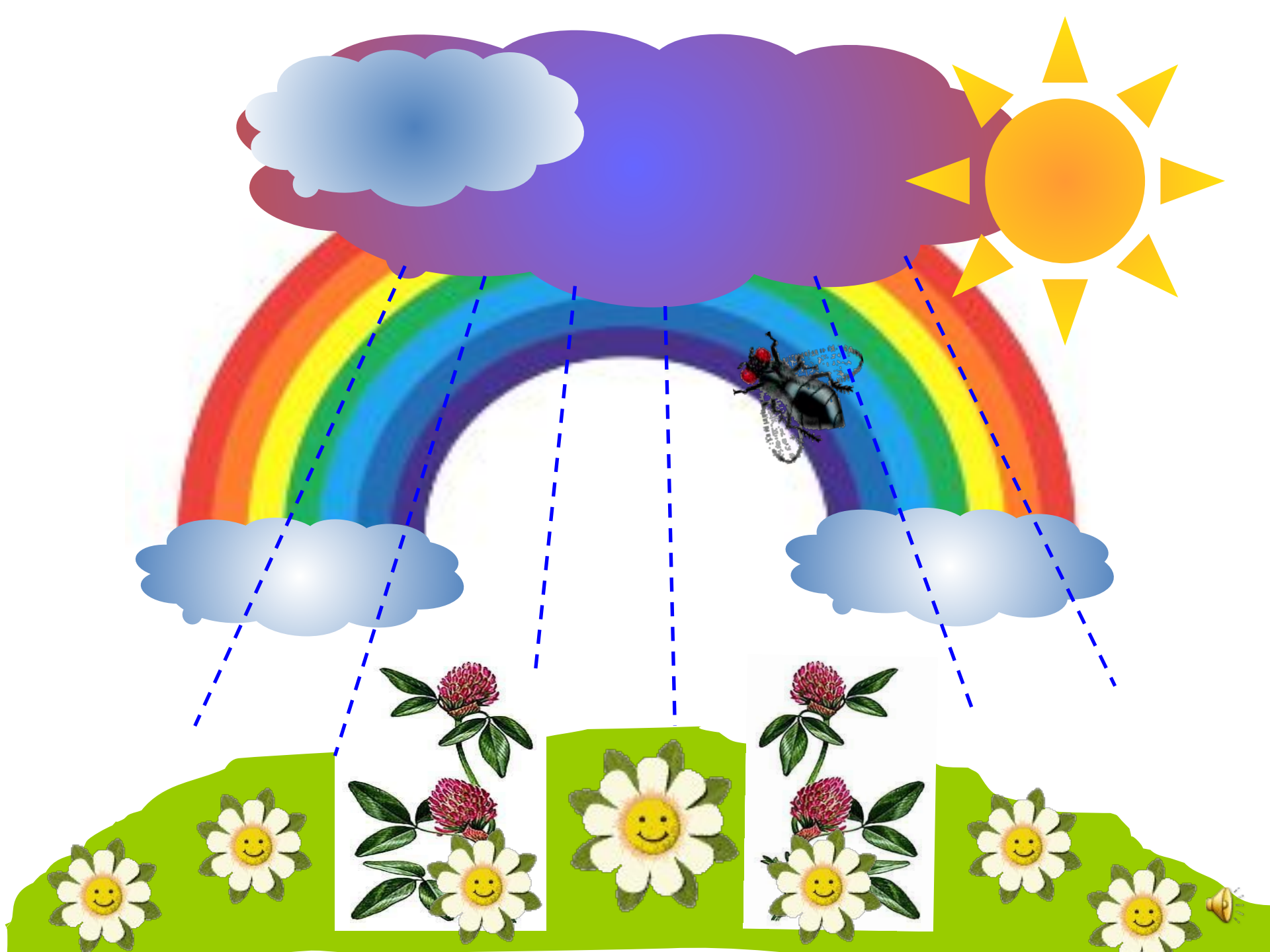


Домашнее задание

- Задача № 8 , стр.64– Обязательное для всех.
- № 10 стр.64- Предлагаю тем, кто не боится трудностей.
- **СОСТАВИТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ ЗАДАЧУ**







СПАСИБО ЗА
УРОК.

