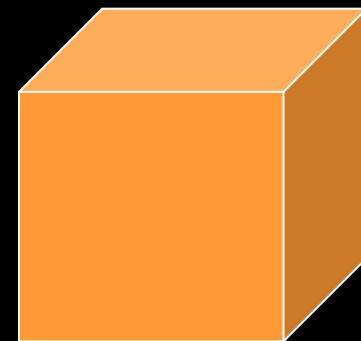
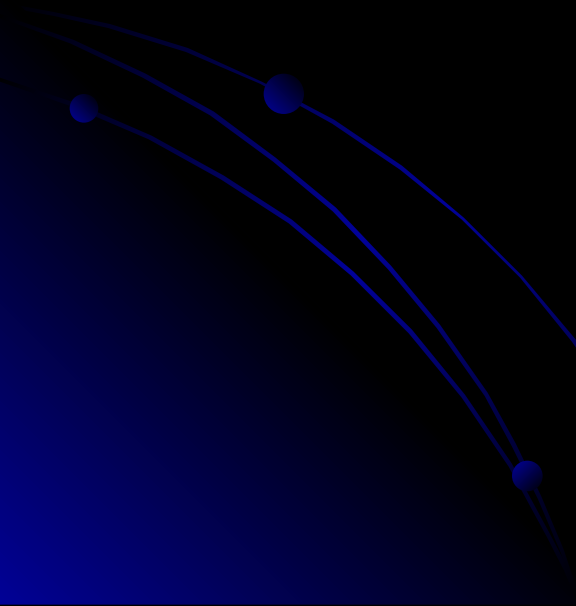
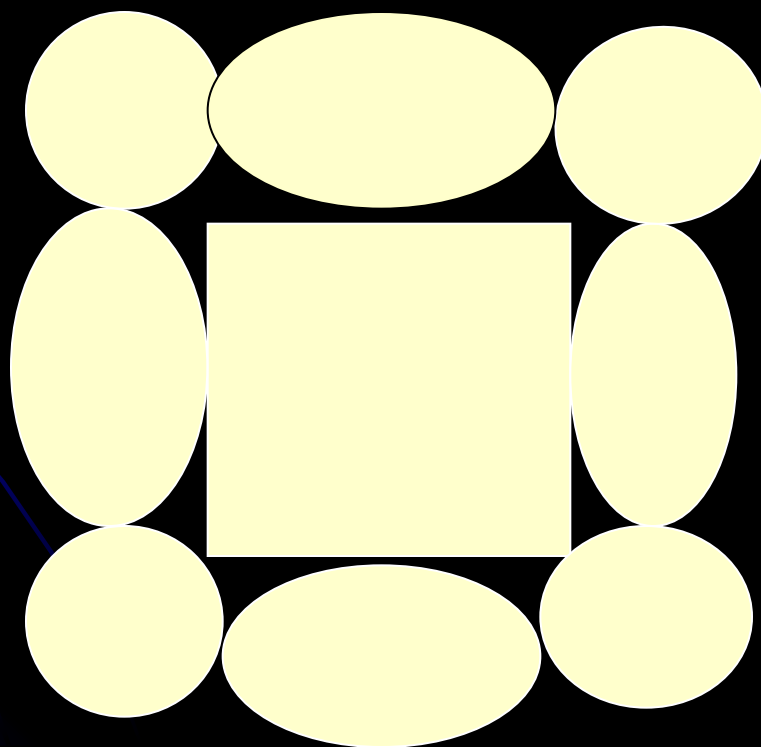


В ЦАРСТВЕ МАТЕМАТИКИ

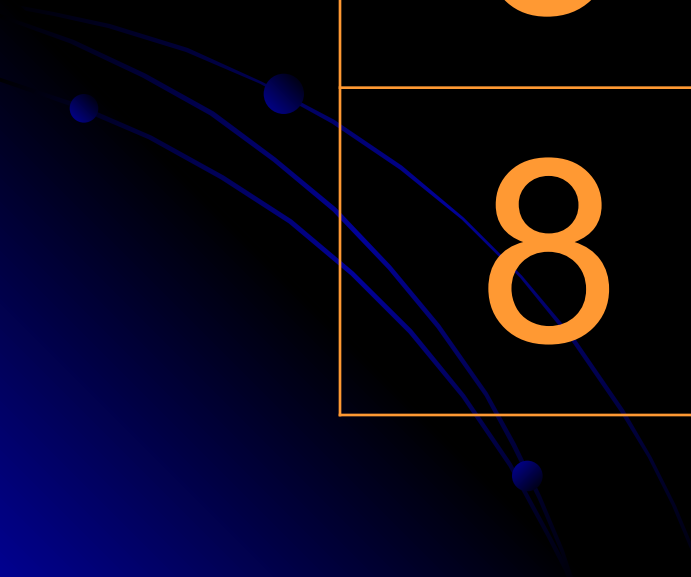
*Внеклассное мероприятие
для 5-6 классов*



Золотой ключик



4	9	2
3	5	7
8	1	6



Принцесса арифметика

1. Четверо играли в домино 4 часа. Сколько времени играл каждый?
2. На складе 5 цистерн с горючим, по 6 тонн в каждой. Из 2 цистерн горючее взяли для автопарка. Сколько цистерн осталось?
3. Спутник Земли делает один оборот за 1 час 40 минут, а другой оборот за 100 минут. Объясните какой оборот длиннее?
4. Кирпич весит 2 кг и полкирпича. Сколько весит весь кирпич?

Принцесса геометрия

Геометрические загадки

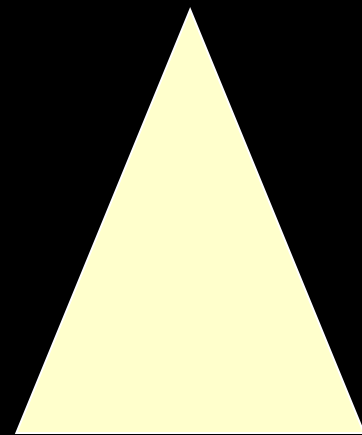
1. Я- как натянутая нить,
Нельзя меня остановить,
Я безгранична, бесконечна,
Идти по мне ты можешь вечно.

2. С Луной и Солнцем я роднюсь,
От данной точки начинаюсь
И по прямой вперед стремлюсь
Но не когда я не кончаюсь.



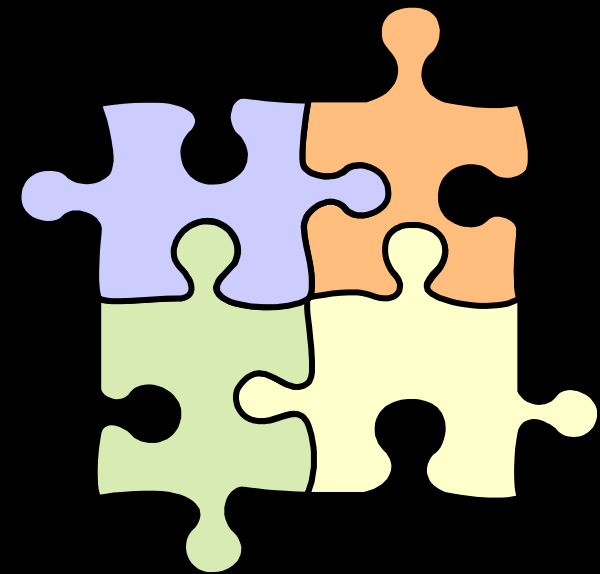
3. Я на прямой всегда живу,
Как видишь, два конца имею,
А вот как все меня зовут
Прошу ответить по скорее.

4. Я близкий родственник лучам,
Себя красивее не встречал,
Бываю прям, бываю туп,
Кто не меняется тот глуп.



**5. Я чуть заметна, я едва заметна
Как след укола очень тонкой спицы,
Но без меня, поверьте, ни одна
Фигура никогда не состоит.**

**6. Я не изменен по натуре,
Поверьте, в этом суть моя,
И потому любой фигуре
Могу служить основой я.**

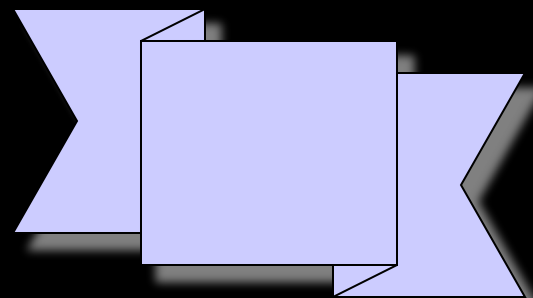


**7. Мое звучное имя все школьники
знают,**

**Хоть я луч, но порядок и точность
люблю,**

От вершины угла я всегда начинаюсь

И его на две равные части делю.



Принцесса алгебра

1. Что больше и во сколько раз: 2
часа или 40 минут;
10 центнеров или 2 тонны;
6 сантиметров или 20 миллиметров;
2. От куска материи длиной 20 метров, каждый день отрезали по 2 метра. Через сколько дней отрезали последний кусок?

5. Сумма каких натуральных чисел равна их произведению?

6. Наперсток воды имеет массу 1г. Какова масса миллиона наперстков воды.

7. Вычислите: $1^{33} =$

« Величие человека - в его
СПОСОБНОСТИ МЫСЛИТЬ »
Б. Паскаль.



Сценка “ Андрей- математик” .

Хоть ты смейся, хоть ты плачь, не люблю решать задач,
Потому что нет удачи на проклятые задачи.
Может быть, учебник скверный, может быть, таланта нет.
Но нашёл я способ верный – сразу посмотреть ответ.
Сколько чашек? Сколько ложек? Можно сразу без затей.
Я сложил часы и кошек, перемножил на людей.
Занимайся на здоровье, если вам не жалко сил!
Но зачем читать условие: раз - умножил, два - сложил.
В общем, не хитра наука, если посмотреть в ответ.
Только дед моложе внука оказался на 5 лет.
И к Свердловску город Нальчик ближе стал, чем Камышлов,
И один индийский мальчик съел 125 слонов.
Стал до Марса путь недлинным-200 литров до Земли...
Два мальчишки с половиной с полдевчонкой в школу шли.

Принцесса Геометрия:

Жили-были два брата: Треугольник с Квадратом
Старший - квадрат, добродушный и приятный.
Младший - треугольный, вечно недовольный.
Стал спрашивать Квадрат:
Почему ты злишься брат? Тот кричит ему...
Смотри: ты полней меня и шире.
У меня углов лишь три, у тебя же их четыре.
Но Квадрат ответил так...
Брат! Я же старше, я - квадрат.
И сказал ещё нежней...
Неизвестно, кто нужней!
Но настала ночь, и к брату натыкаясь на столы,
Младший лезет воровато срезать старшему углы.
Уходя, сказал...
Приятных я тебе желаю снов!
Спать ложился-был квадратом, а проснёшься без углов!
Но на утро младший брат страшной мести был не рад.
Поглядел он-нет Квадрата.
Онемел... Стоял без слов... Вот так месть! Теперь у брата 8 новеньких углов!

