

# Развлекательное шоу «Ох, уж эта математика!»

Внеклассное мероприятие

Поремской И.В.

учителя математики

ГУ СШ№2 г.Тайынша

Северо-Казахстанской области



М. В. Ломоносов

Михаил  
Васильевич  
Ломоносов  
(1711-1765 гг)



Николай  
Иванович  
Лобачевский  
(1792-1856гг.).



КОВАЛЕВСКАЯ  
Софья  
Васильевна  
(1850-1891гг.)

# Представление команд.

За красным столиком налево  
«Квадрат» сидит там смело.  
Ему задачки не почем,  
Смекалист, будет он во всем.

# «Квадрат»

# Представление команд.

Здесь сидит желтый «Треугольник»

Будет рад им каждый школьник.

По плечу им все заданья,

Не страшны им состязанья!

# «Треугольник»

Конкурс первый

«Разминка».

# Вопросы команде «Квадрат»:

- Как называется дробь, числитель которой меньше знаменателя?
- Число 17 – простое или составное?
- Округлите 3,9 до единиц.
- Как называется число, изображенное на координатной прямой?
- Результат умножения?
- Расшифруйте НОК
- Единица с шестью нулями?
- Какое число не простое, ни составное?
- На сколько нужно умножить 2, чтобы получить 1?
- Как называются числа, используемые при счеты предметов?

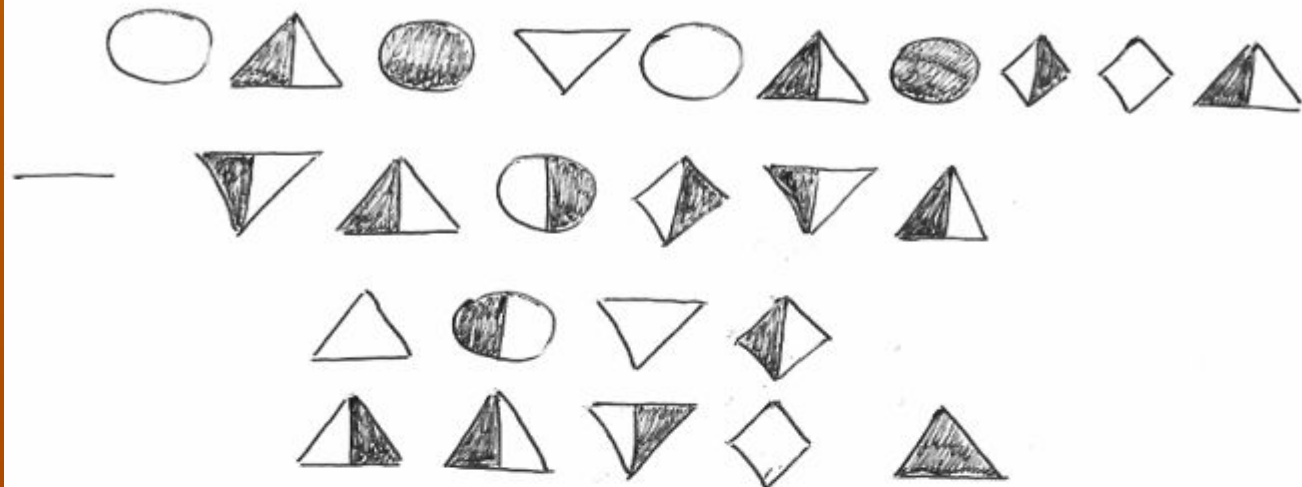
# Вопросы команде «Треугольник»

- Как называется дробь, числитель которой больше знаменателя?
- Число 9 простое или составное?
- Округлите 3,4 до единиц?
- Где на координатной прямой расположены точки с отрицательными координатами?
- Результат деления?
- Расшифруйте НОД
- Единица с четырьмя нулями?
- Самое маленькое натуральное число?
- Назовите число обратное 3?
- Что такое периметр?

Конкурс второй

«Шифровальщик»

Засищорујте известное  
внеклассование.



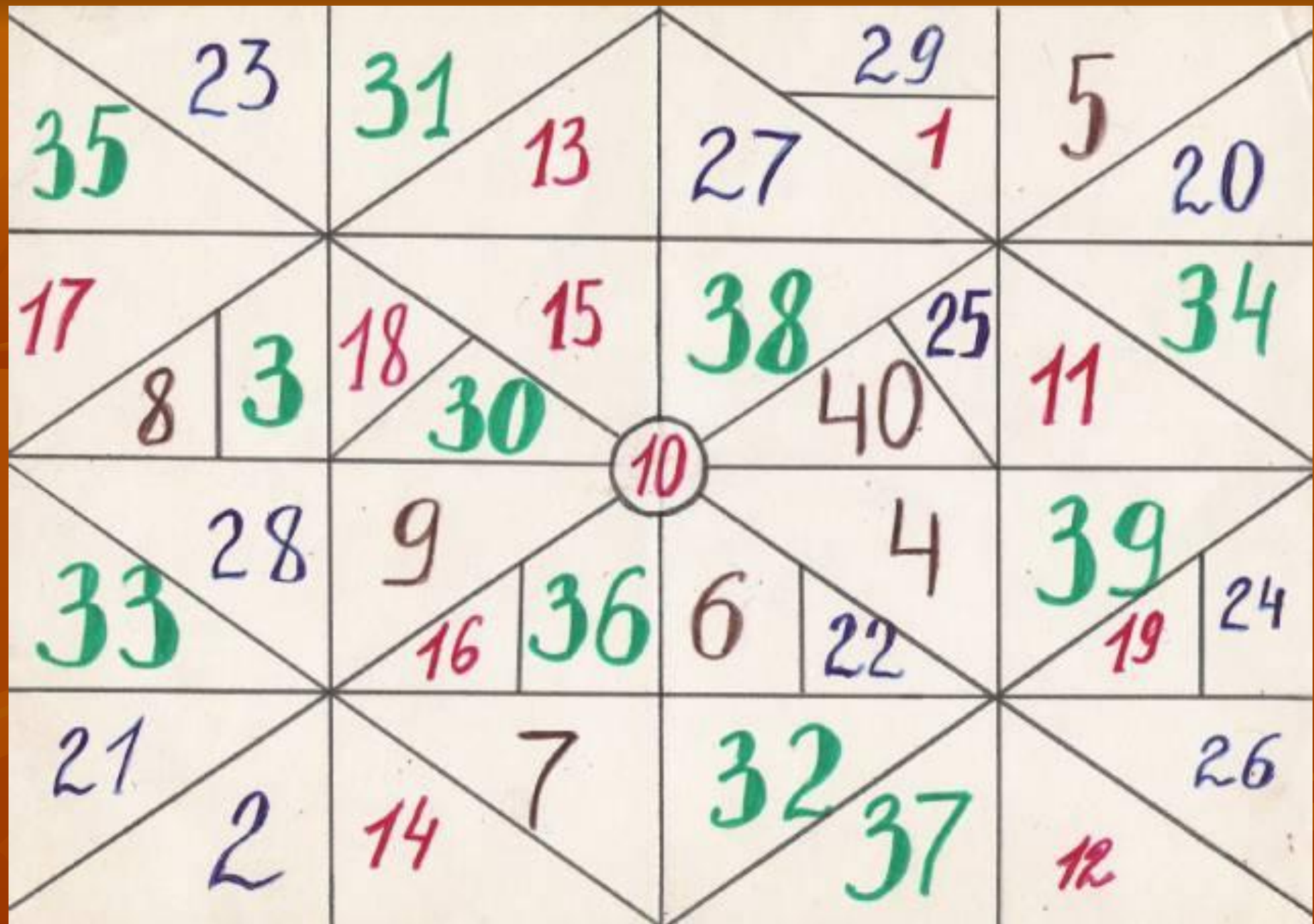
□	и	в	к	е
■□	с	а	х	и,
■□	р	н	и	у
■■	м	!		
	○	△	◇	▽

«Математика -  
царица всех  
наук»

Карл Гаусс

Конкурс третий

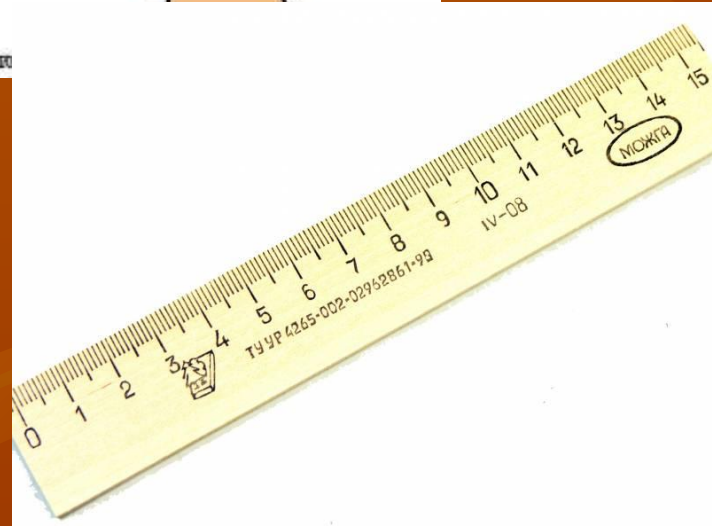
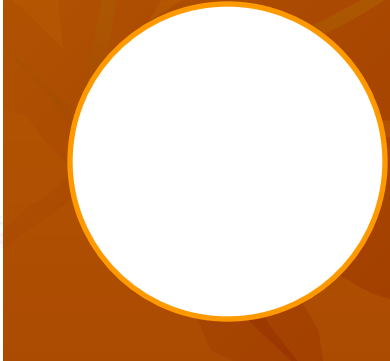
«Снайпер».



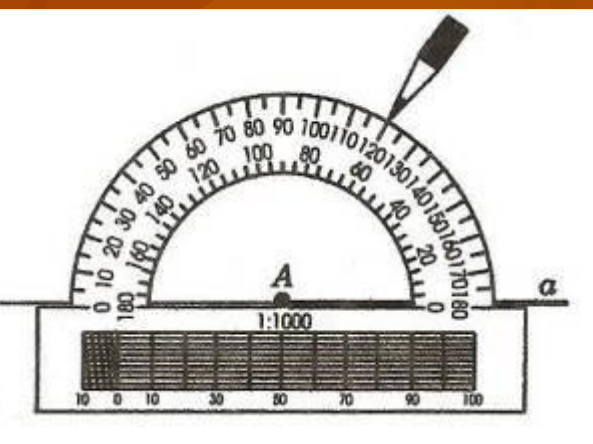
Конкурс четвёртый

«Конкурс  
капитанов»

# Рисунки команде «Квадрат»



# Рисунки команде «Треугольник»



# Заключительный конкурс

# «Угадай слово».

- За это снижают оценку.
  - Отличники их не делают.
  - На них учатся.
- 
- Запомнить их не возможно.
  - По ним считают.
  - Их полно в справочнике

- В стране они нас пугают.
  - Самое приятное в школе.
  - Между уроками.
- 
- Как муравьев в муравейнике...
  - Бывает пустое.
  - Состоит из элементов.

- Решение уравнения.
  - У некоторых овощей только он и есть.
  - Его обычно извлекают
- 
- У каждой задачи он должен быть.
  - Можно честно его искать, а можно и подогнать или подсмотреть.
  - А она говорит “Провинился, – изволь держать ...”

- Под ней звенят бубенчики.
  - У стрелкового лука.
  - Кусок окружности
- 
- Обычно находится в центре города.
  - Выражается квадратным числом.
  - Длина на ширину.

- С богатством это тоже может произойти.
  - Такое арифметическое действие.
  - Есть такая таблица.
- 
- Его платят в банке.
  - Мама говорит, что больше 30 – это грабеж.
  - Пишется, как будто ноль делится на ноль.

- Им все кончается.
  - Если бы его не было, никто ничего бы не учил.
  - Бывает вступительный, а бывает выпускной.
- 
- Все ждешь, когда же он закончится.
  - Неприятность между переменами.
  - Мама говорит: “Это будет тебе ...”

# МАТЕМАТИКА

Ах, эта математика –  
Наука очень строгая.  
Учебник математики  
Всегда берешь с тревогою.  
Там функции и графики  
И уравнений тьма,  
А модуль может запросто  
Свести тебя с ума.  
И правила, и формулы,  
Все так легко забыть,  
Но все ж без математики  
Нам невозможно жить.  
Любите математику  
И вы поймете вдруг,  
Что, правда: “Математика –  
Царица всех наук!”

# Подведение итогов

## награждение