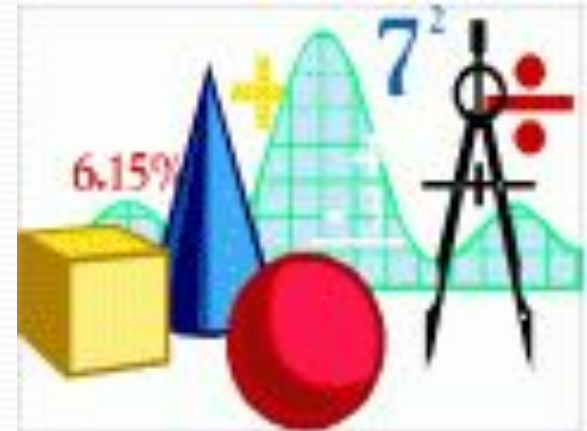


Математика – царица наук.



*Математика – царица
всех наук!*



*Математика –
гимнастика ума!*



Прозвенел
долгожданный звонок.
Математика встречи с
вами ждет.
Задания интересные
приготовила для вас,
Чтобы дружно работал
весь 2 класс,
Будьте все внимательны, а
еще старательны.



*Почему
торжественность
вокруг?
Слышите, как быстро
смолкла речь?
Явился гость – царица
всех наук,
И не забыть нам
радость этих встреч.*



Не случайно ей такой почет.
Это ей дано давать ответы.
Как хороший выполнить расчет
Для постройки здания, ракеты.



- Есть о математике молва,
Что она в порядок ум
приводит.
Потому хорошие слова
Часто говорят о ней в
народе.



Ты нам, математика, даешь
Для победы трудностей
закалку.

Учится с тобою молодежь
Развивать и волю, и
смекалку.



И за то, что в творческом
труде
Выручаешь в трудные
моменты,
Мы сегодня искренне тебе
Посылаем гром
аплодисментов.

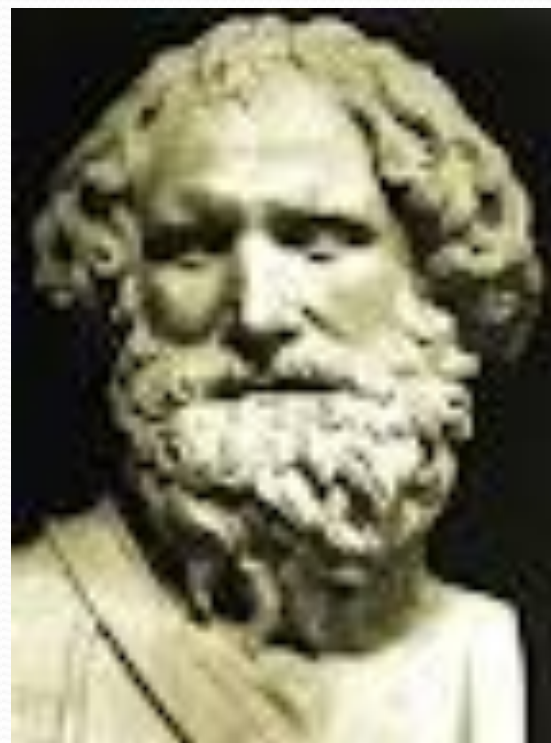


Великие математики.

Евклид



Архимед



Там, где с морем сливается Нил,
В древнем жарком краю пирамид
Математик греческий жил –
Многознающий, мудрый Евклид.
Геометрию он изучал,
Геометрии он обучал,
Написал он великий труд,
Эту книгу “Начало” зовут.
Чтоб попасть к нему в ученики
И постигнуть мудрость старика,
Морем плыли, шли издалека...
А вопросы были нележки:
- Что есть точка? – вопрошал Евклид,
Взглядом обводя своих гостей.



- Точка – это то, в чем нет частей, -
Архелай кудрявый говорит.
- Правильно ответил, молодец! –
Улыбнулся ласково мудрец.
- Ну а в чем же линии секрет?
- Есть длина, а ширины в ней нет!
- Снова в точку. Я б хотел узнать,
Для чего ученым хочешь стать?
Ведь дороги к знаньям непросты!
- Я богатым стать хочу, как ты!
Я слышал, наука – это клад!
Я уверен – ты, Евклид, богат!
Две монеты достает мудрец,
Их берет растерянный юнец.
- Все, ступай! – ученый говорит. –
Ты теперь богаче, чем Евклид.



Теплый ветер вдруг подул сильнее,
Пальмы закачал на берегу.
- Кто поделит круг на пять частей?
Архилок поднялся: “Я смогу!”
Осветило солнце светлый лик.
Циркуль сжав уверенно в руке,
Круг он ловко делит на песке.
Головой кивнул ему старик:
- Хорошо! – потом спросил Евклид.
- А тебя к науке что манит?
Юношу погладил по плечу.
- Знаменитым стать, как ты, хочу.
Слышу всюду: как умен Евклид!
Значит, славу знание сулит!
Взял Евклид заточенный тростник,
Пишет на папирусе старик:
“Люди! Он умней, чем я, Евклид”.
- На, иди! Теперь ты знаменит!



Ну а третий думает о чем?
Что-то чертит, чем-то увлечен.
- Что ты чертишь?
- Линию черчу. Теорему
доказать хочу,
Но другим путем, не как
Евклид, -
Юноша упрямо говорит.
Слезы на глазах у старика:
Он нашел себе ученика.
- Кто же ты?
И слышит он в ответ:
- Я из Сиракуз. Я – Архимед.



Старые русские меры.

1 пуд = 16 кг,

1 фунт = 410 г,

1 золотник = 4 г,

1 аршин = 71 см,

1 фут = 31 см,

1 дюйм = 2 см 5 мм,

1 миля = 7 км 500 м,

1 верста = 1 км,

1 сажень = 2 м 13 см



Математический ручеек.

Даны числовые ряды, определив закономерность, продолжите каждый ряд и помогите ручейкам.

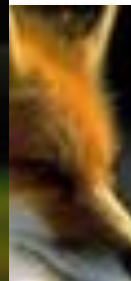
1. 16 17 18 26 27 28 36 37 38 ...

2. 27 34 41 48 ...

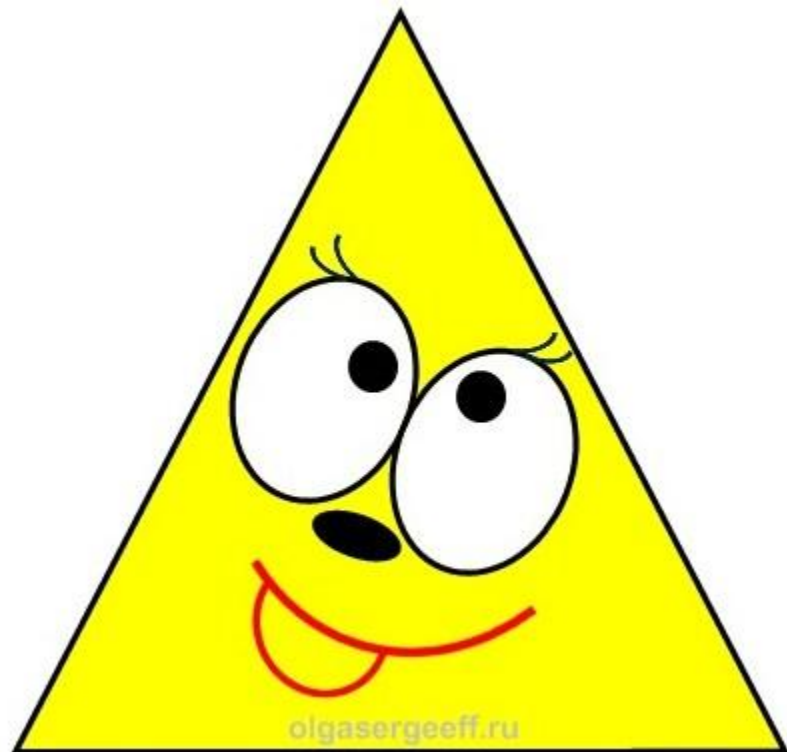
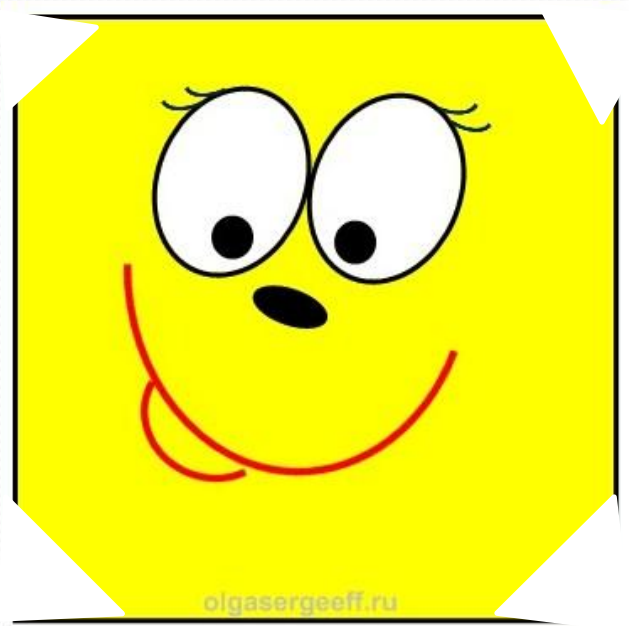
3. 56 48 40 ...

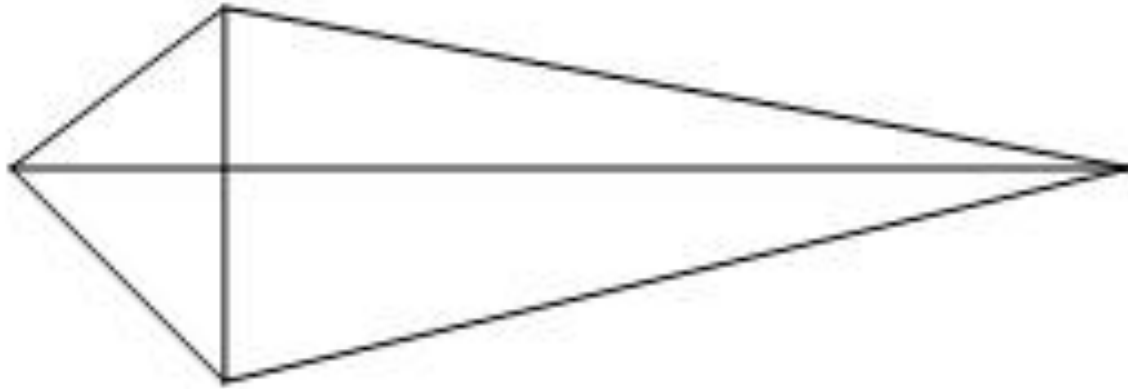
Природа и математика.

100, 80, 15, 100



Геометрия.







Спасибо!!!