

**К В М**

**КЛУБ ВЕСЕЛЫХ МАТЕМАТИКОВ**

# ГИМН

Пусть говорят мы годы губим,  
Что умереть, что умереть нам суждено,  
Но математику мы любим  
Давным – давно, давным – давно, давным – давно.

Мы любим спорт, мы любим песни,  
Мы любим танцы, любим книги и кино,  
Без математики мир тесен  
Стал бы давно, давным – давно, давным – давно.

И смело можем доказать мы,  
Что Лобачевского учение верно,  
Что математика понадобилась людям  
Давным – давно, давным – давно, давным – давно.

# ПРИВЕТСВИЕ КОМАНД





Математическая  
разминка

# Конкурс капитанов



# Пантомима

Красавица павлина и Треугольник

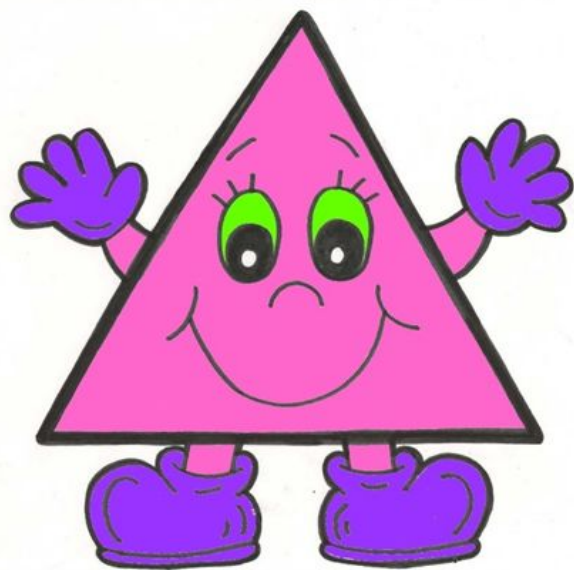
Грустного пингвина и Ромб

Голодного поросенка и Окружность

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ



# СОСТАВИТЬ НОВОЕ СЛОВО





# КОНКУРС БОЛЕЛЬЩИКОВ





Девятый вал (Айвазовский)



Три богатыря (Васнецов)



Корабль «Двенадцать апостолов» (Айвазовский)



Опять двойка (Решетников)



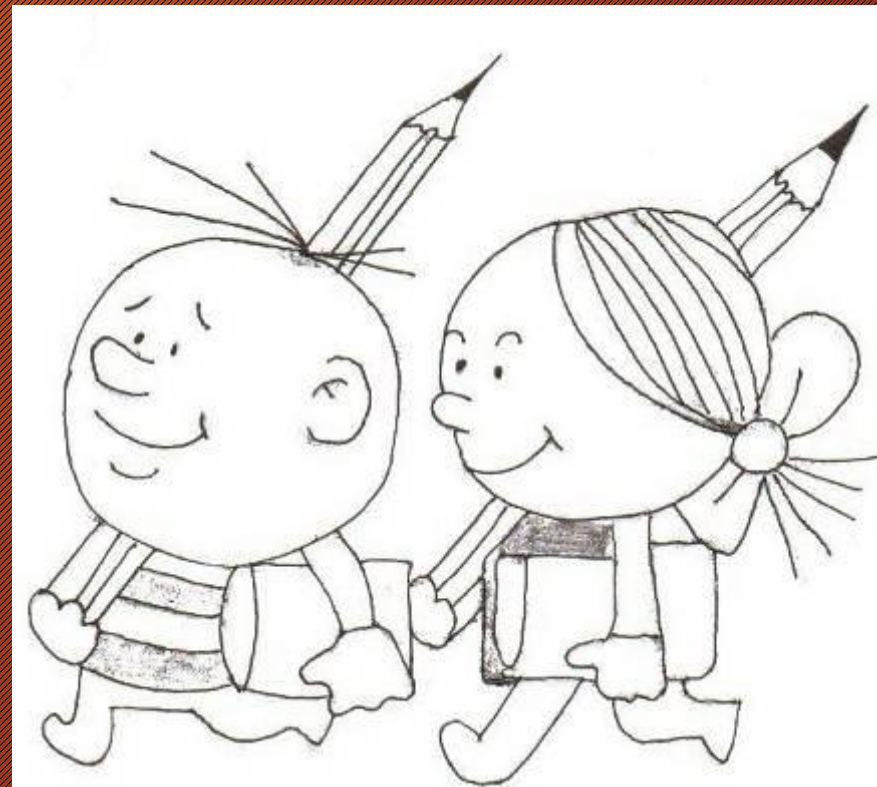
Три царевны подземного царства (Васнецов)



Тройка (Перов)

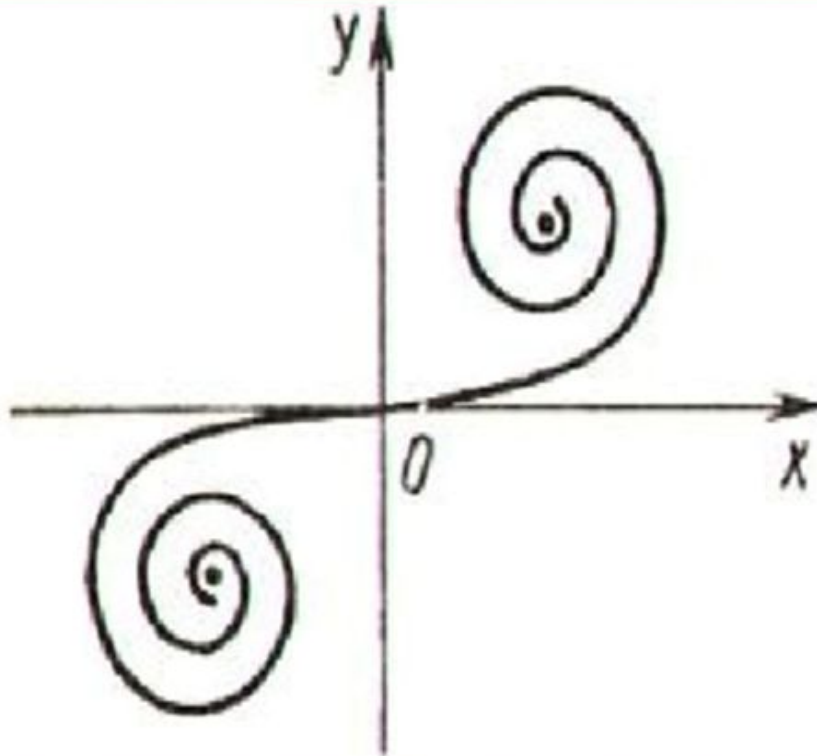


# ХУДОЖНИКИ





# Клофоида



«Клофо» - от греч. «прясть». Клофоида больше знакома железнодорожникам как радиоидальная спираль. По уравнению клофоиды они рассчитывают, в какой точке окажется поезд, пройдя по клофоиде какое-либо расстояние.

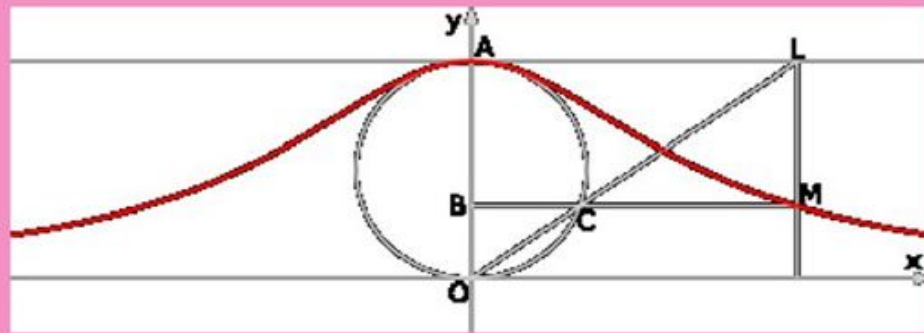
Спираль Корню

## Аньези Мария Гаэтана

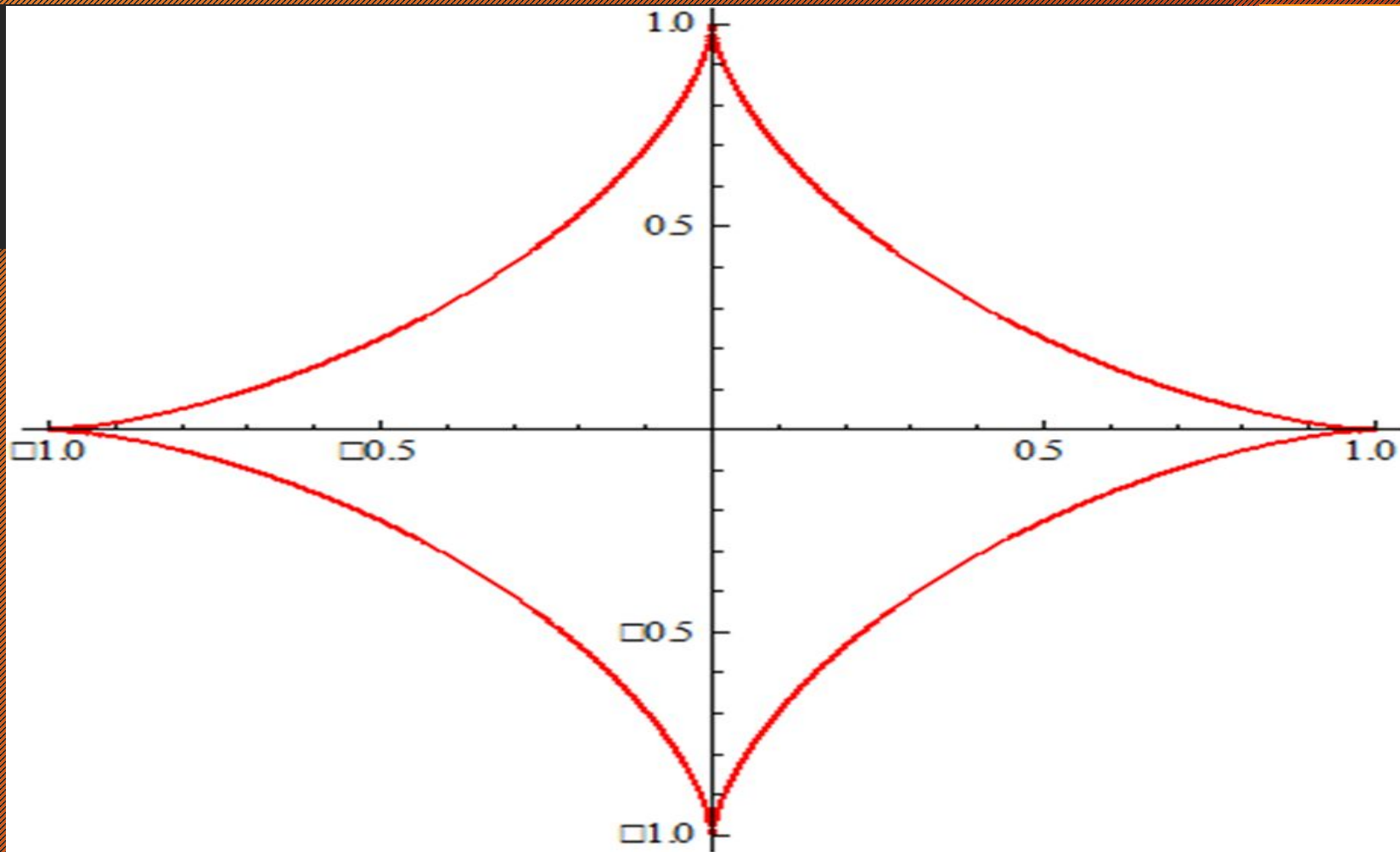


**1718–1799**

Верзье́ра (верзи́ера) Анье́зи  
(иногда ло́кон Анье́зи)

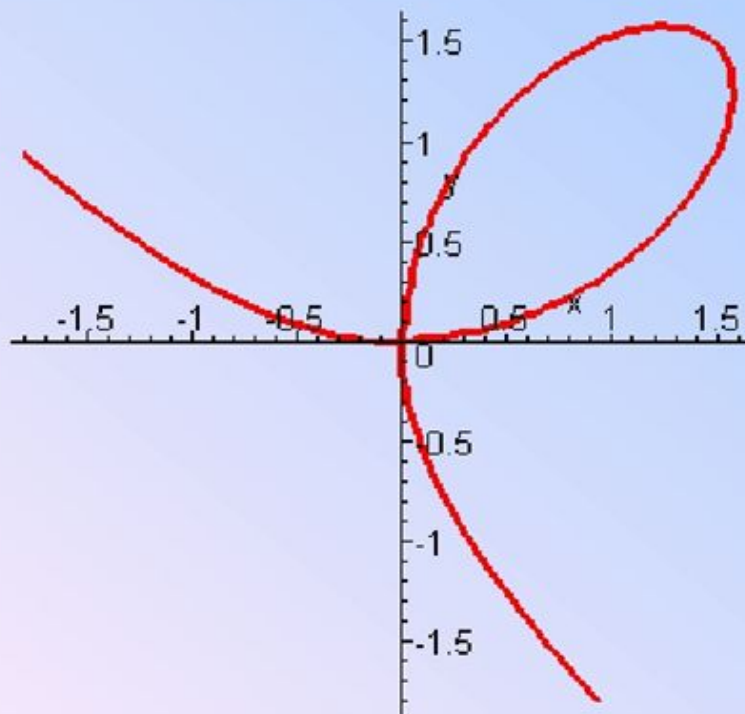


$$y = \frac{a^3}{a^2 + x^2}$$



Астроида

# Декартов лист

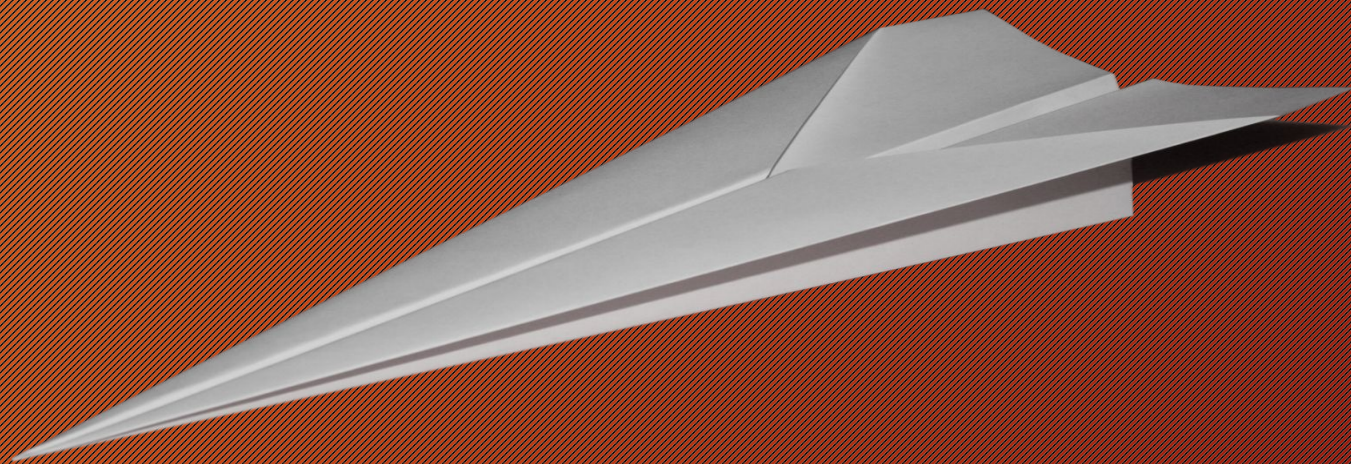
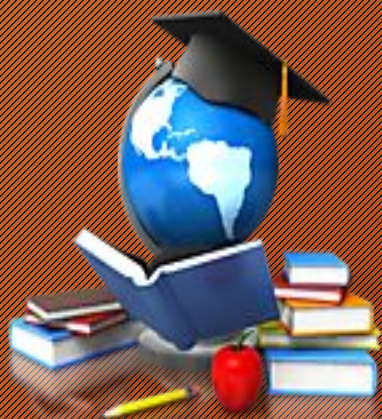


Рене Декарт (1596-1650)

# КТО САМЫЙ БЫСТРЫЙ

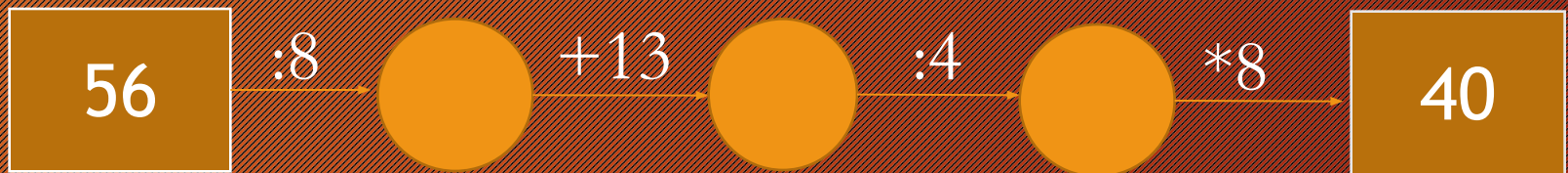
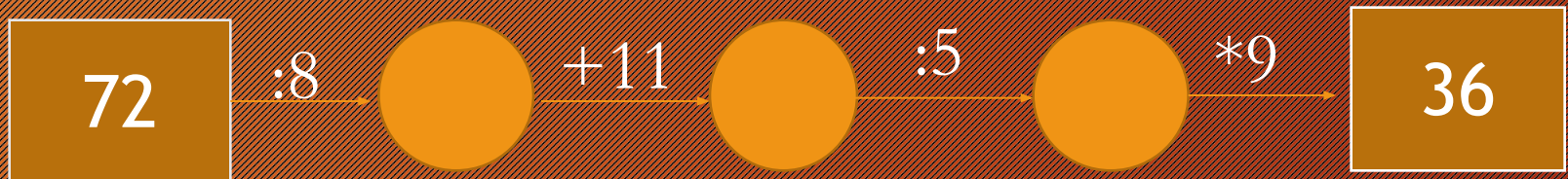
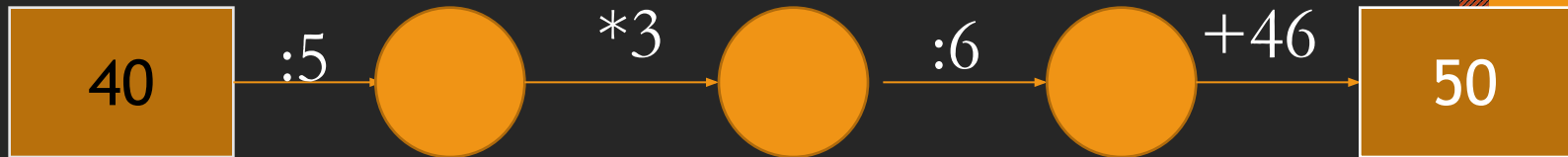


# ИЗОБРАЗИТЕ ПОСЛОВИЦЫ



# КОНКУРС СПОРТИВНО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ







# МУЗЫКАЛЬНЫЙ КОНКУРС



# ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ



Опа



СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ