

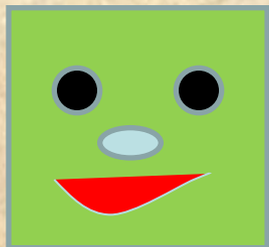
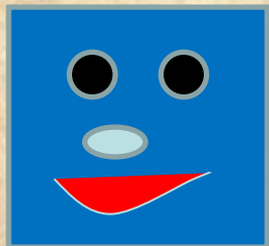
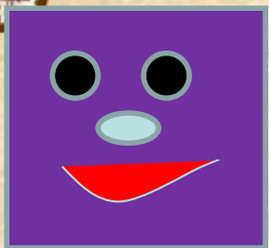
A stylized Christmas tree is positioned on the left side of the page. The top is a brown triangle. Below it are several horizontal branches, each containing different numbers and symbols. The second branch has numbers 3, 4, 6, 2, 8. The third branch has numbers 7, 0, 5, 8. The fourth branch has numbers 3, 4, 6, 2, 8. The fifth branch has numbers 1, 9, 5, 8. The base of the tree is a brown rectangular box. To the left of the box is a brown cylindrical container. Inside the container are various mathematical symbols: a plus sign, a minus sign, a multiplication sign, a division sign, and a percentage sign. The background is a light beige color with a pattern of large, faint numbers and symbols.

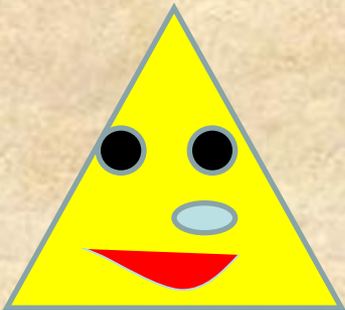
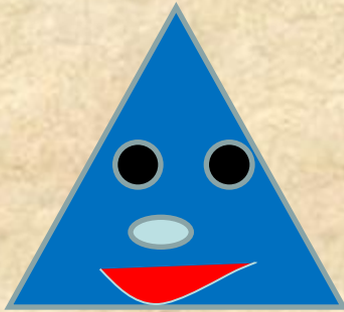
Математическая сказка

Выполнил: Гуляев Тимур
3 «А» класс

Путешествие Колобка

- Жил-был Колобок. Как-то он узнал, что у него есть брат-близнец, но он не знал как его зовут. Катился-катился Колобок и прикатился в страну Квадратов. Все фигуры нисколько не были похожи на Колобка. Спросил он квадратов, как ему найти своего брата. Они сказали ему катиться по прямоугольной тропинке.





- Покатился Колобок и прикатился к горе Треугольников. И здесь не было его братьев, покатился он дальше и прикатился в к озеру Кругов. Здесь все жители были одинаково круглые. -Как же мне найти своего брата? – спросил Колобок у кругов

-А мы все твои братья и сестры, - сказали фигуры.

Спасибо за внимание!

