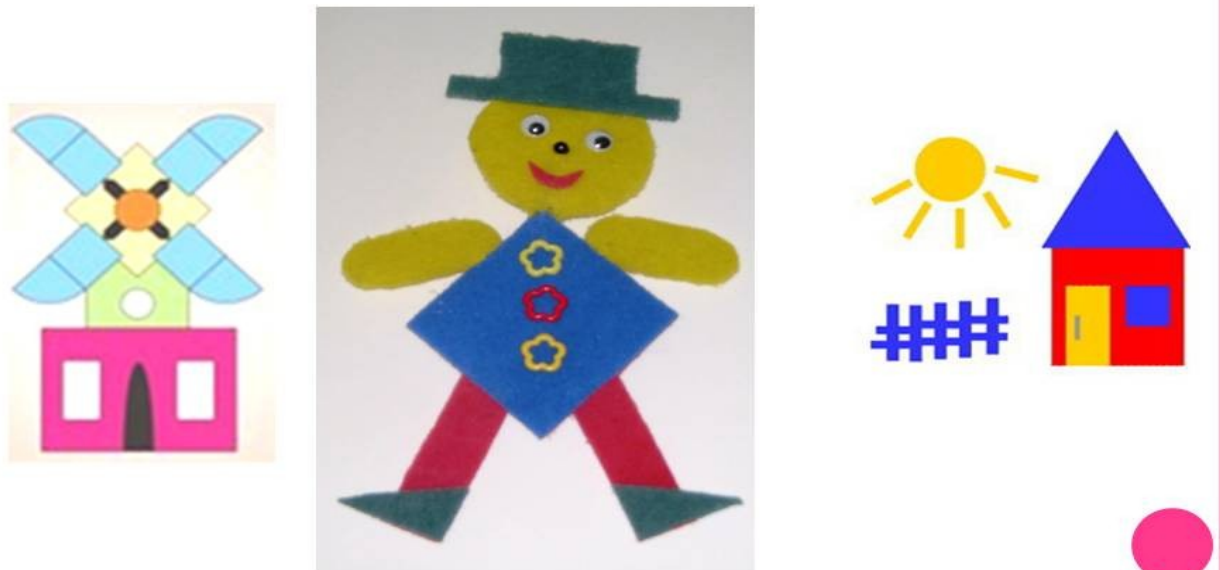
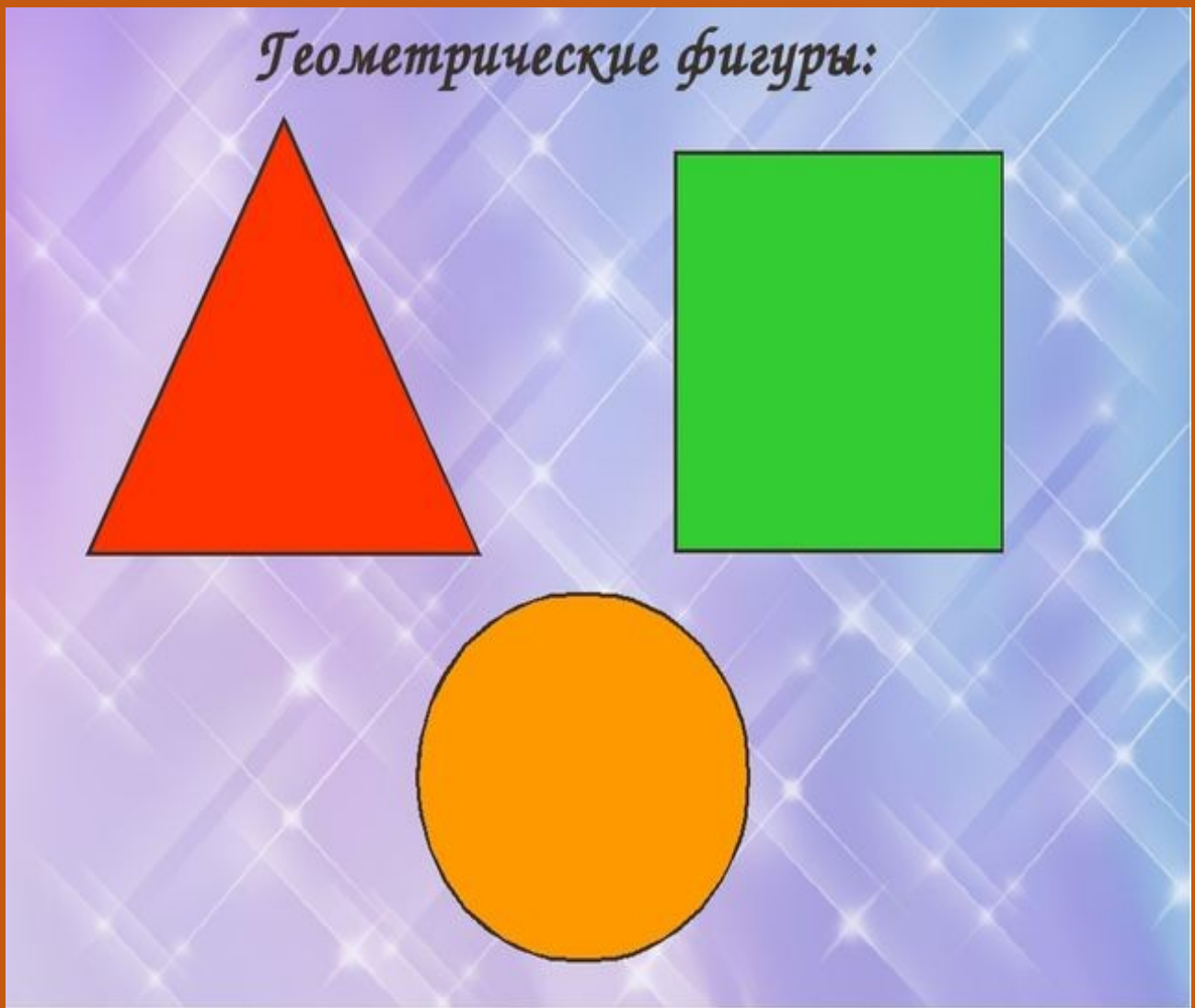


«ЗНАКОМСТВО С ГЕОМЕТРИЧЕСКИМИ ФИГУРАМИ»



Геометрические фигуры:

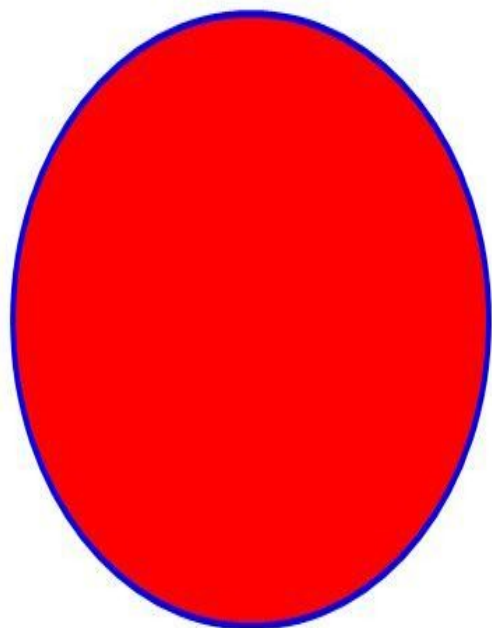


Круг

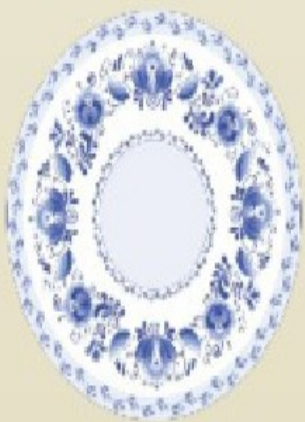
Мой брат по рисованию
Себя считает мастером.

Всё, что внутри
окружности,
закрасил он
фломастером.

Вот вам красный круг,
кружок,
по краю синий ободок.



ЧТО БЫВАЕТ КРУГЛЫМ?



Круг



Круглый круг похож на мячик,
Он по небу солнцем скачет.
Круглый словно диск луны,
Как бабулины блины,

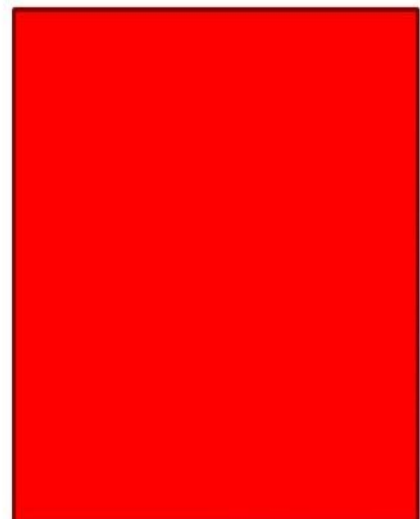
Как тарелка, как венок,
Как веселый колобок,
Как колеса, как колечки,
Как пирог из теплой печки!



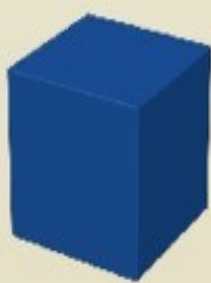
КВАДРАТ

Познакомьтесь, вот **КВАДРАТ**!
Он знакомству очень рад!
В нём угла уже четыре,
Нет его ровнее в мире:

Стороны четыре в нём,
Две скрепляются углом.
Круг в нем может разместиться,
В куб он сможет превратиться.



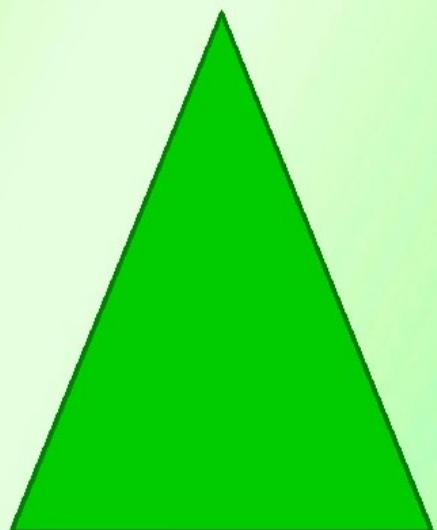
ЧТО БЫВАЕТ КВАДРАТНЫМ?



ТРЕУГОЛЬНИК

ТРЕУГОЛЬНИК - три угла,
Посмотрите детвора:
Три вершины очень острых -
Треугольник – «остроносый».

Стороны в нем тоже три:
Раз, два, три – ты посмотри.
Треугольник мы рисуем,
Знать теперь его мы будем.



Что бывает треугольным?

www.sima-land.ru

