

ПРЕЗЕНТАЦИЯ
К занятию по ФЭМП

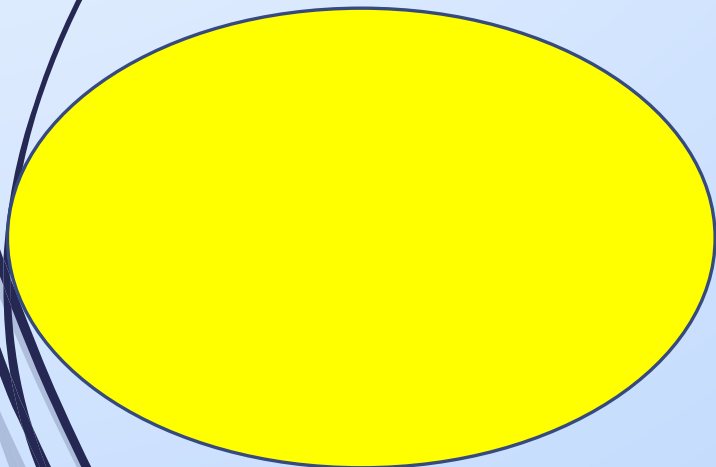
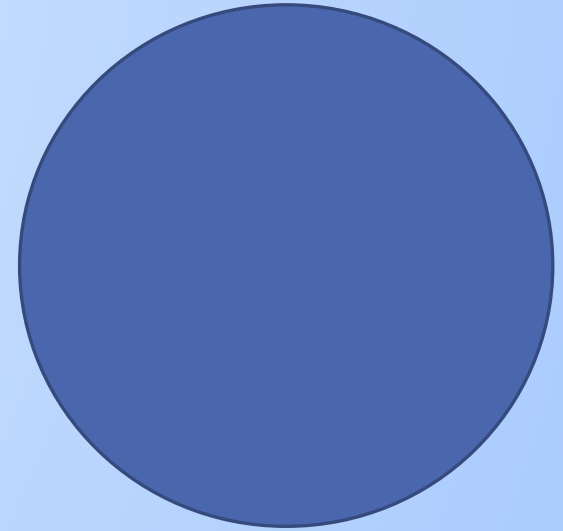
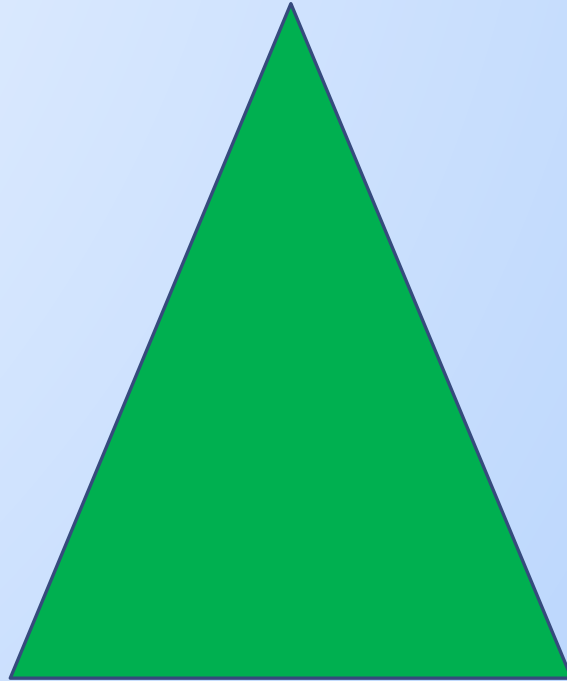
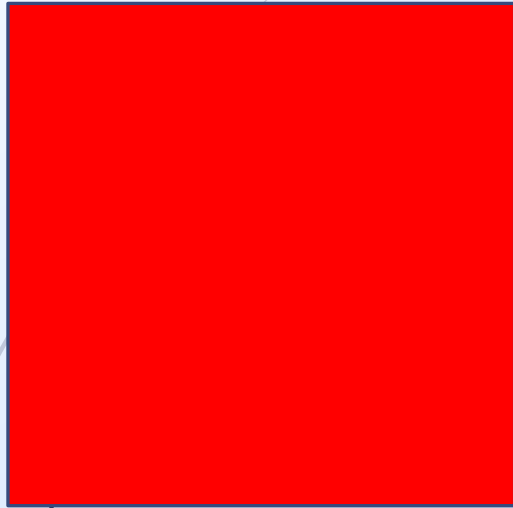
«Геометрические фигуры»

2 младшая группа

Подготовила воспитатель:
Зайцева Л.А.

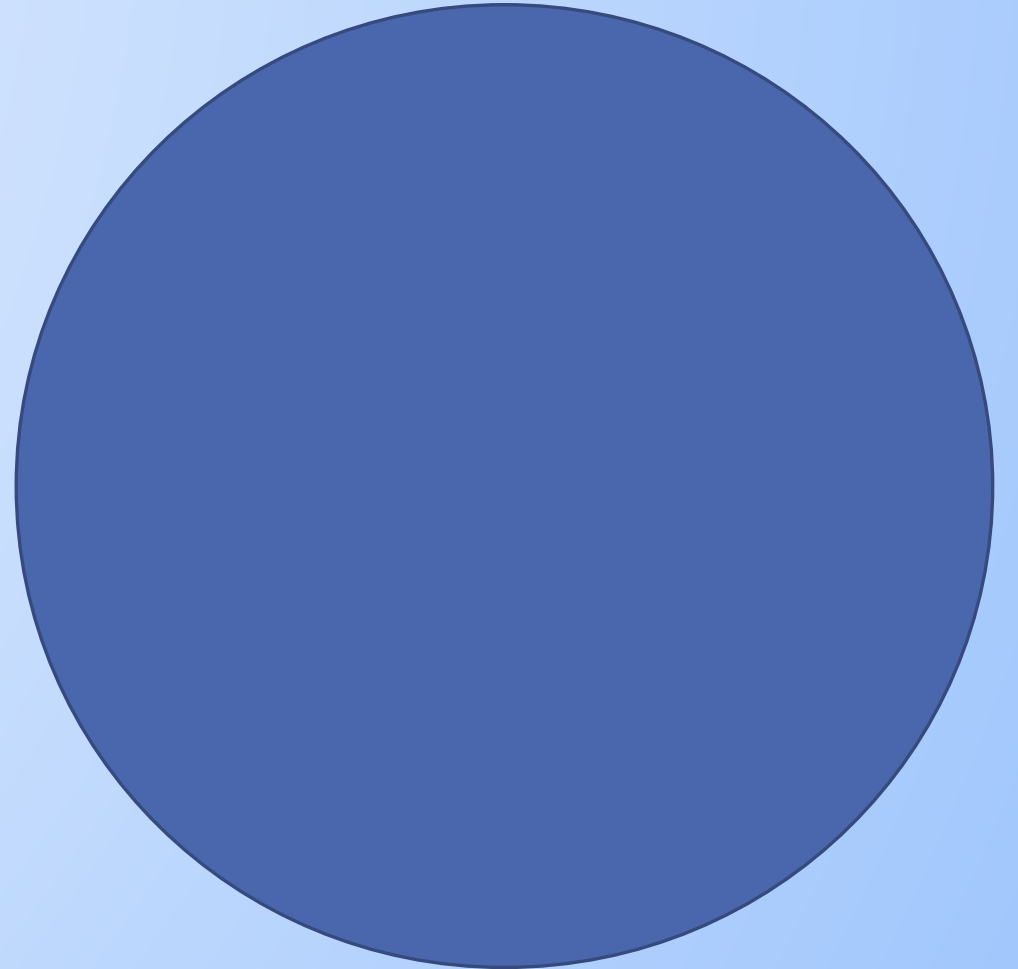
2021 г

Геометрические фигуры

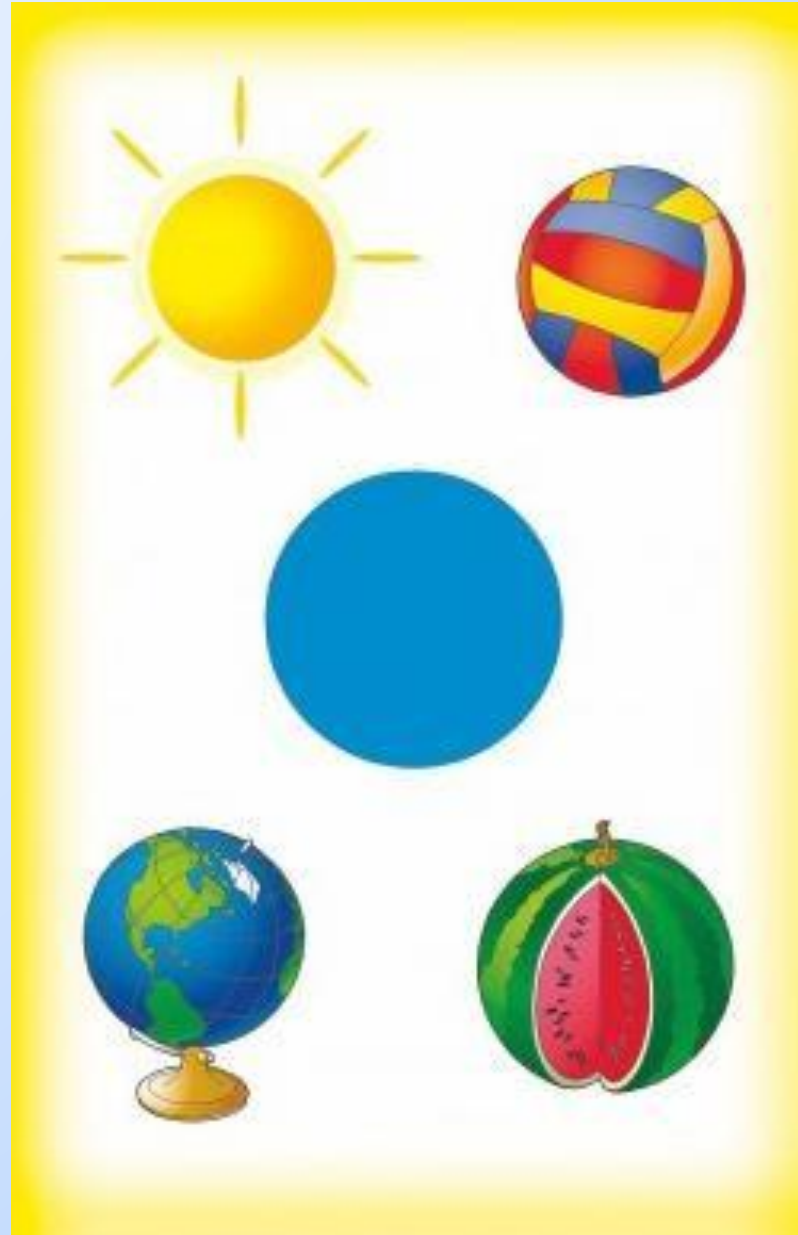


КРУГ

Наше солнышко в окне -
Золотой круг в вышине.
Круглый мячик здесь лежит,
В ручки к вам он поспешит



Что бывает круглым?

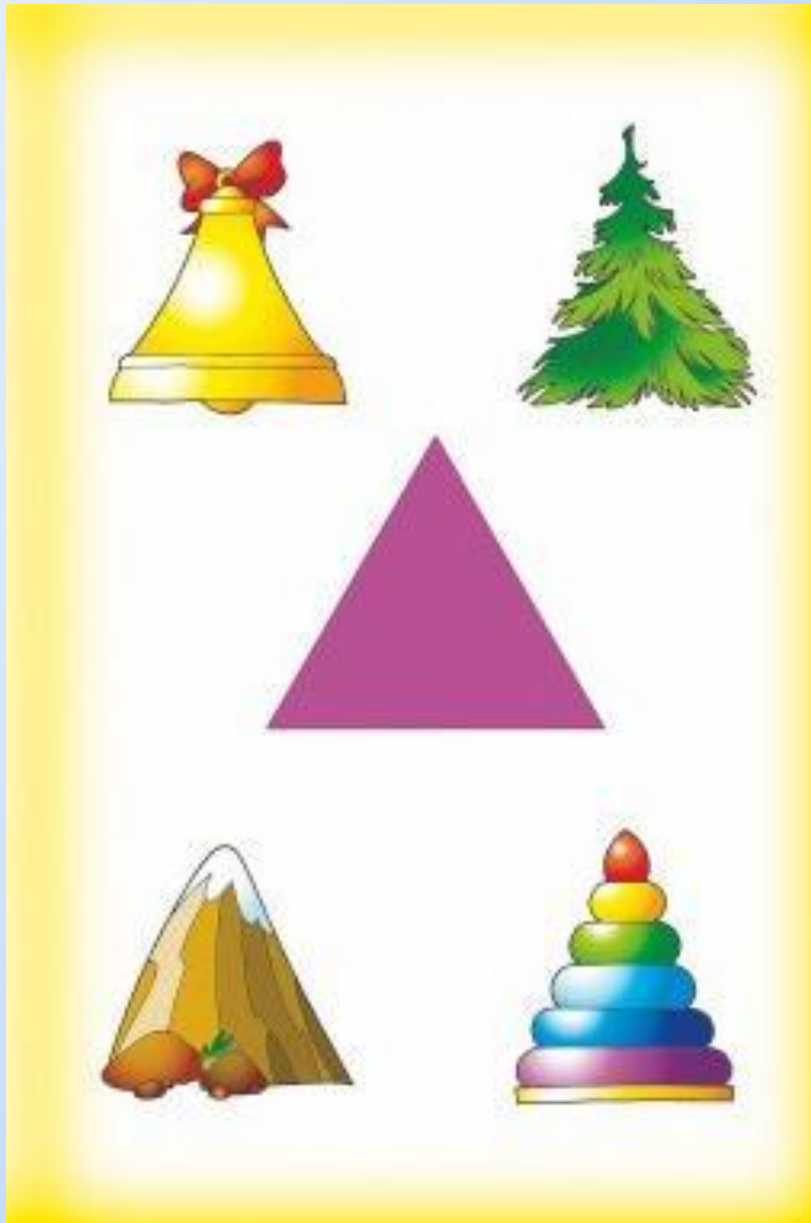
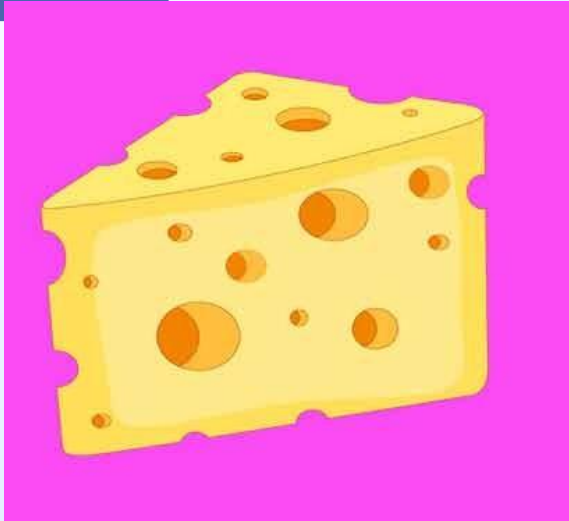


ТРЕУГОЛЬНИК

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

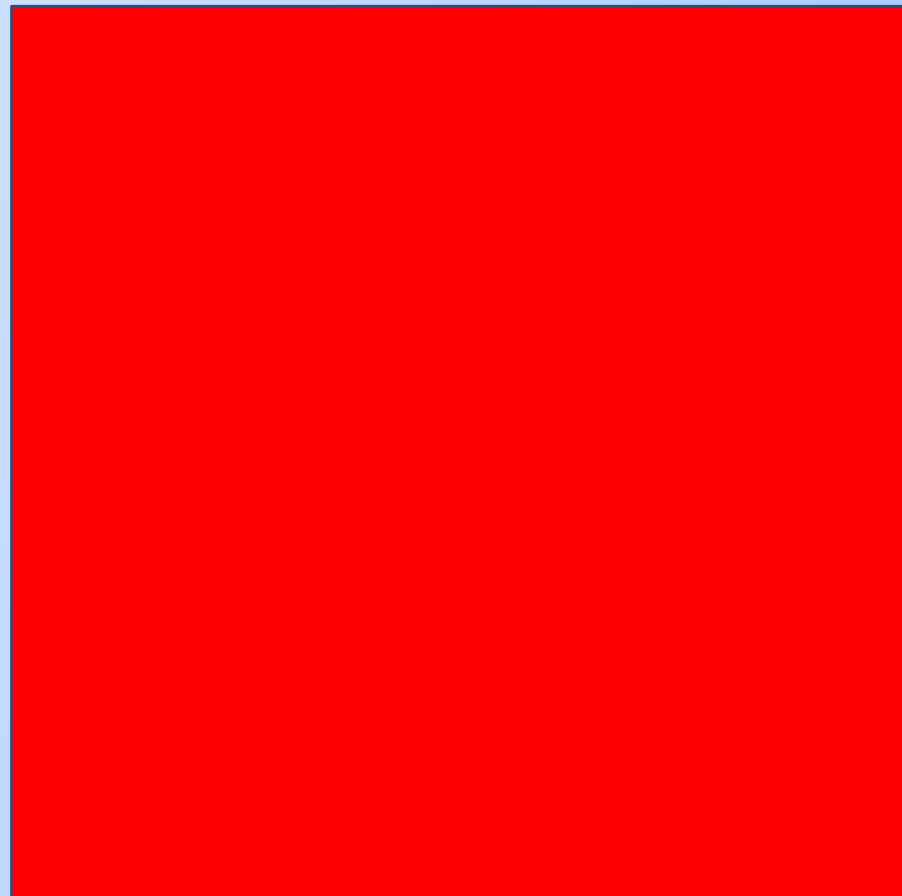


Что бывает треугольным?

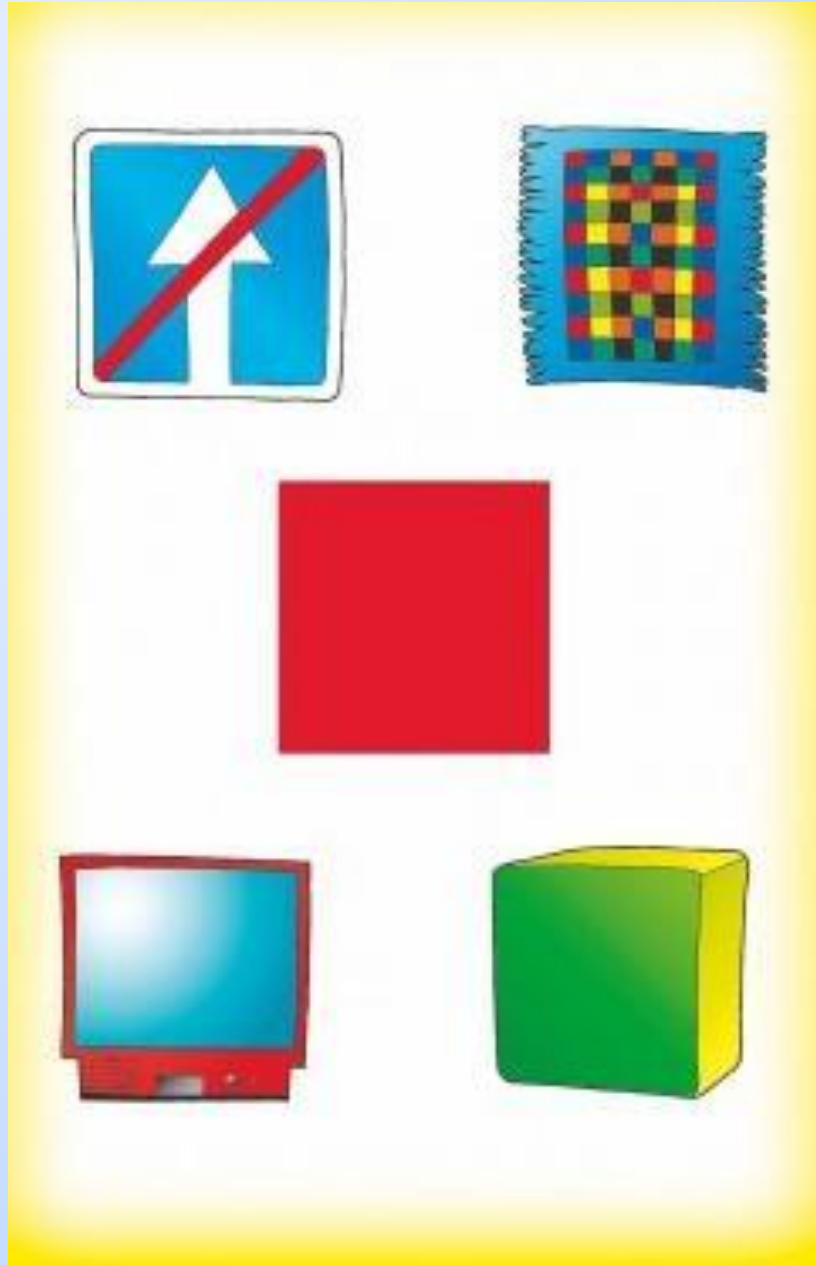
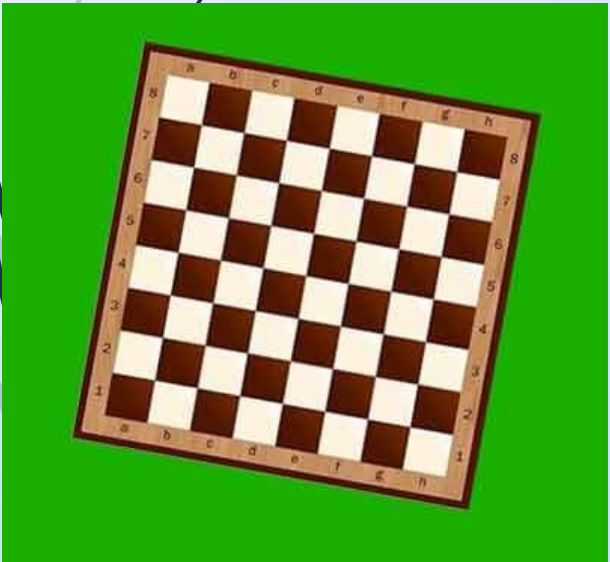
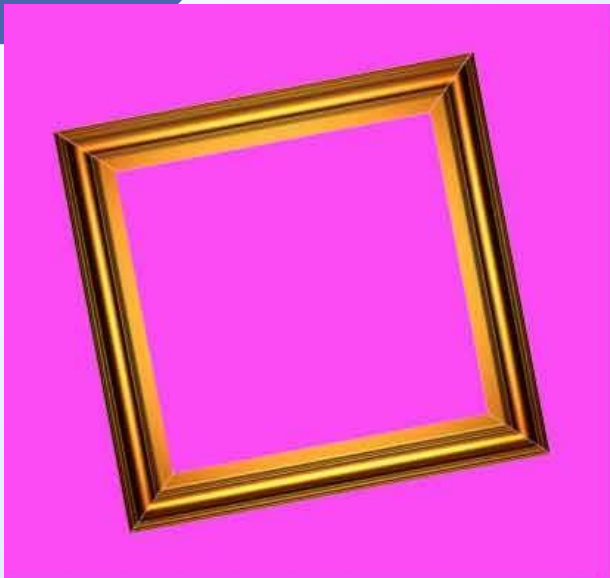


КВАДРАТ

Познакомьтесь, вот квадрат!
Он знакомству очень рад!
В нём угла уже четыре,
Нет его ровнее в мире.

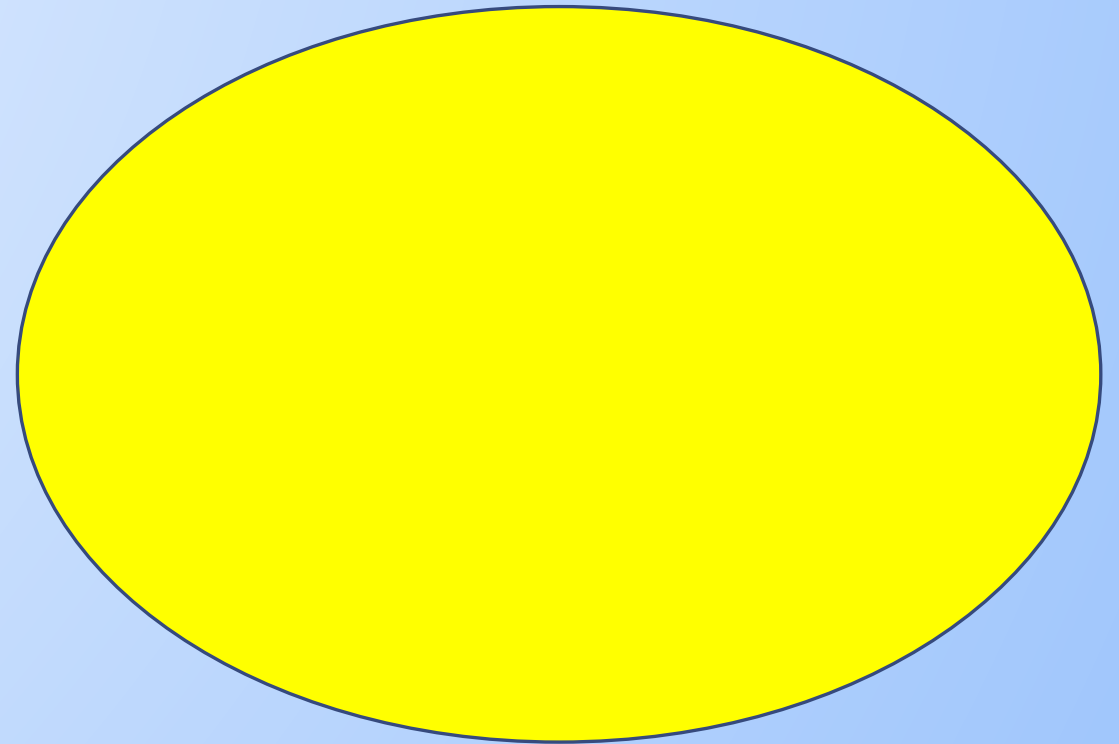


Что бывает квадратным?

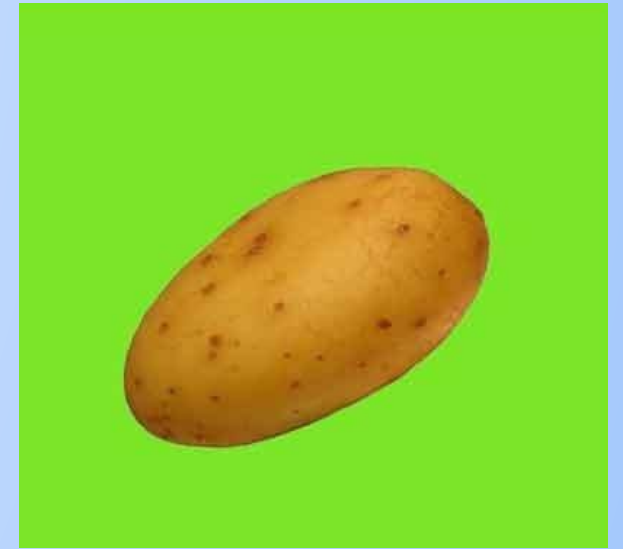
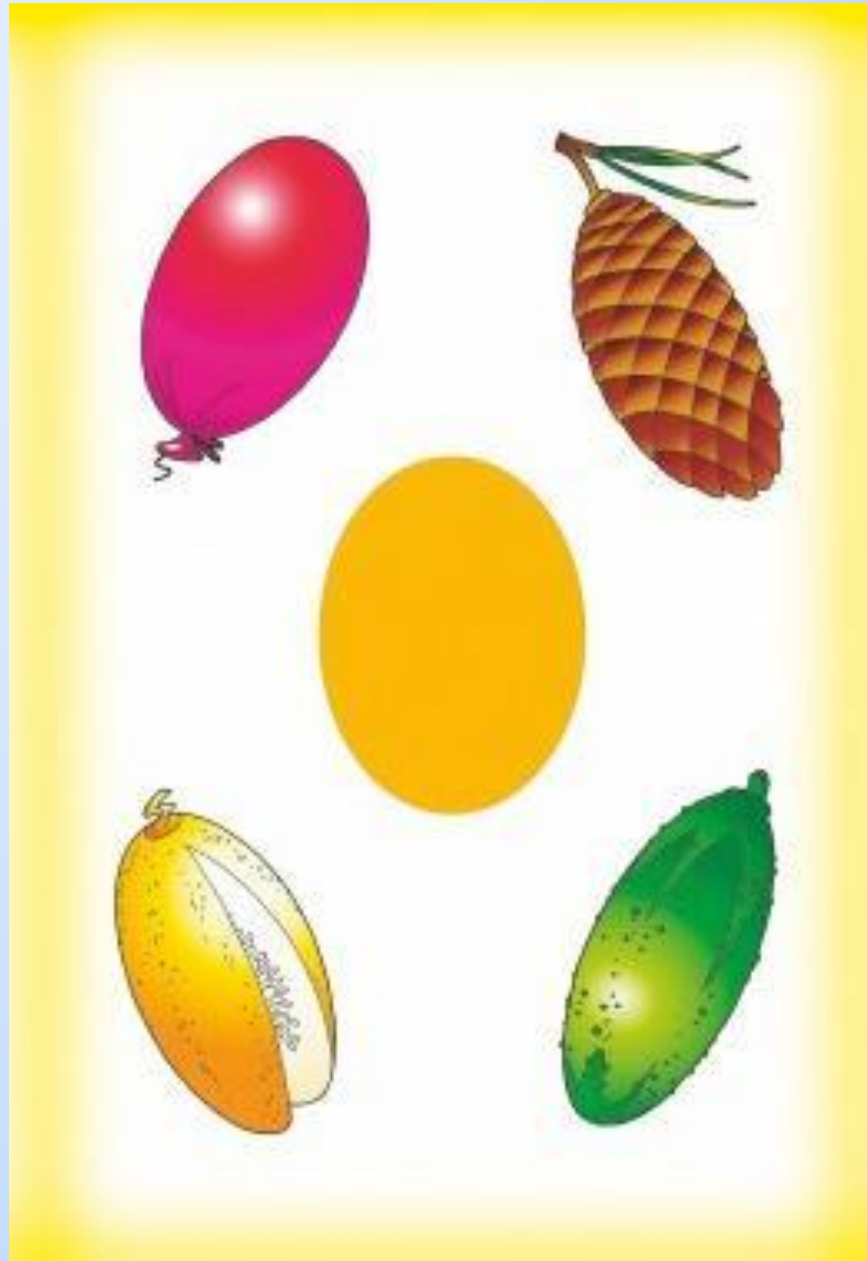


ОВАЛ

Наш овал нам сделать просто:
Круг растянем – больше роста.
Нет углов и нет сторон,
Очень вытянутый он.



Что бывает овальным?

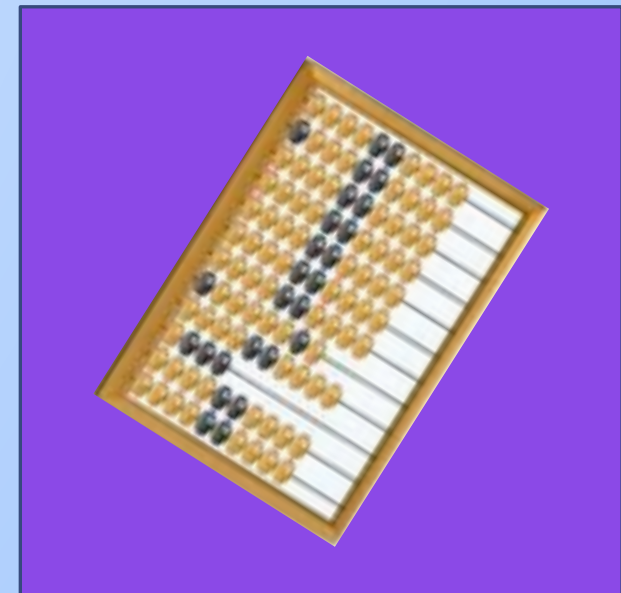
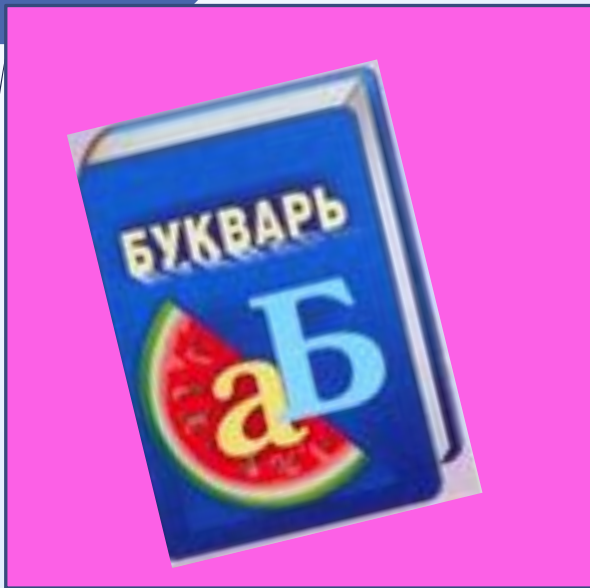


ПРЯМОУГОЛЬНИК

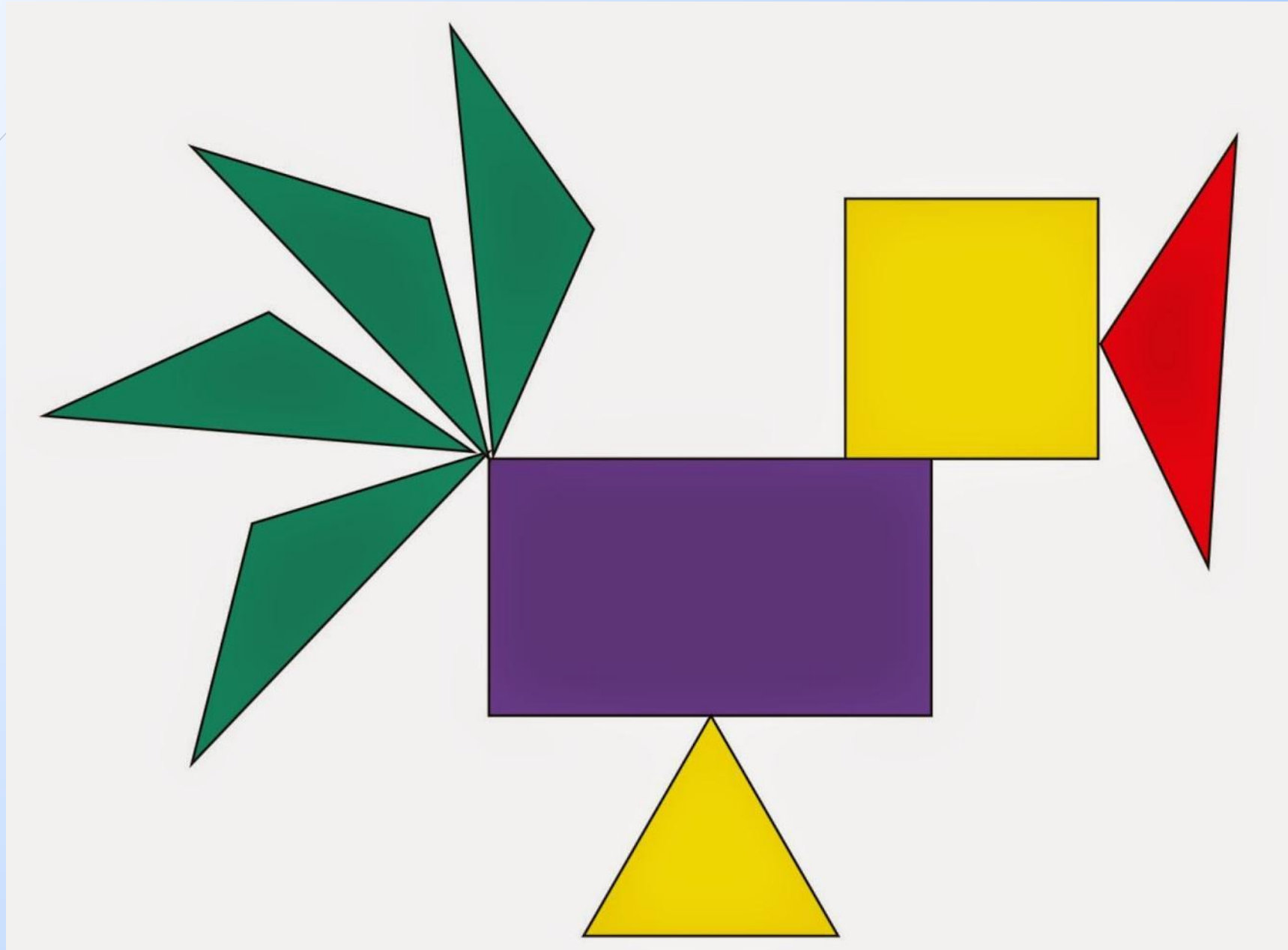
Растянули мы квадрат
И представили на взгляд,
На кого он стал похожим
Или с чем-то очень схожим?
Не кирпич, не треугольник –
Стал квадрат ПРЯМОУГОЛЬНИК



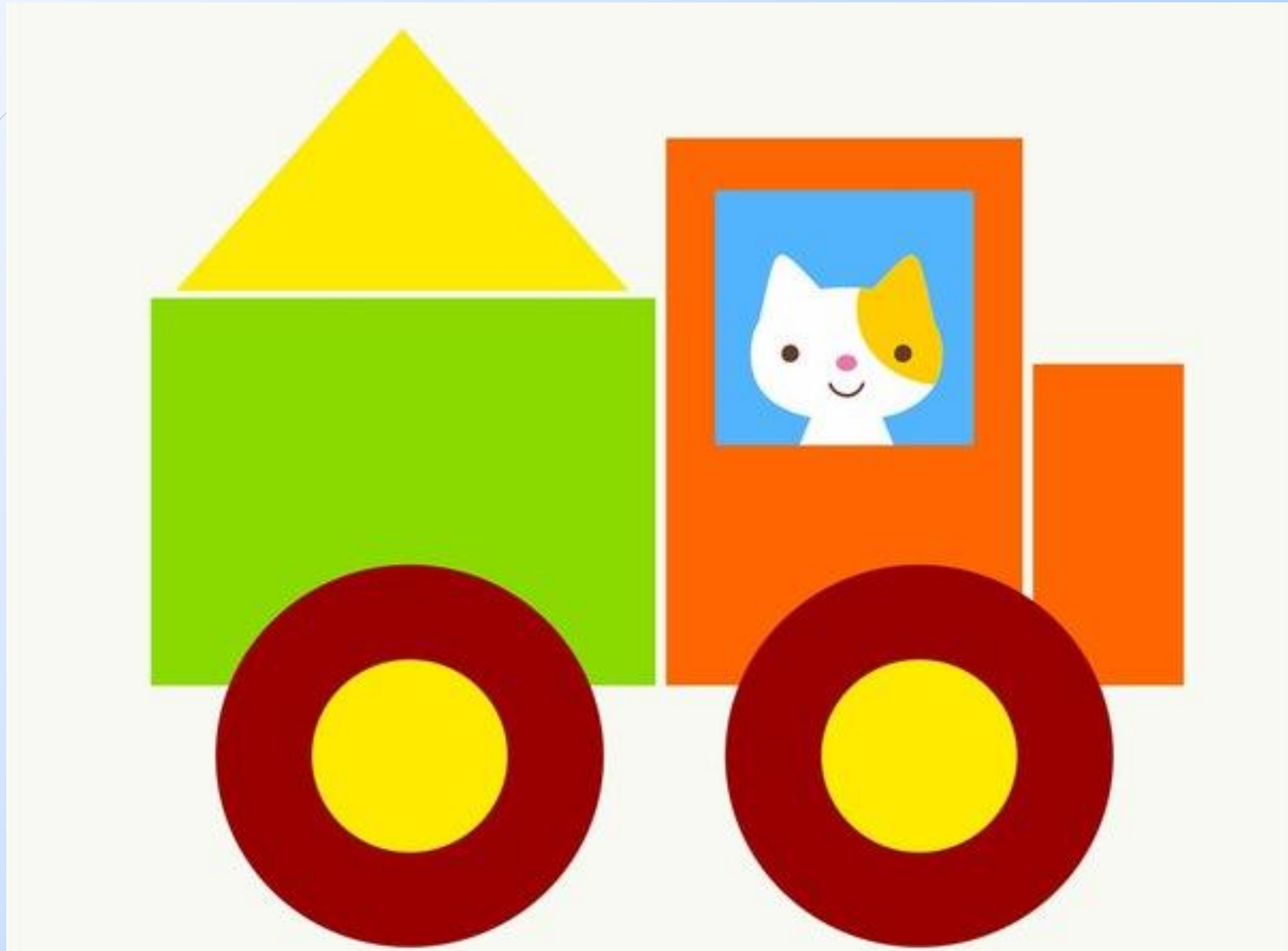
Что бывает прямоугольным?



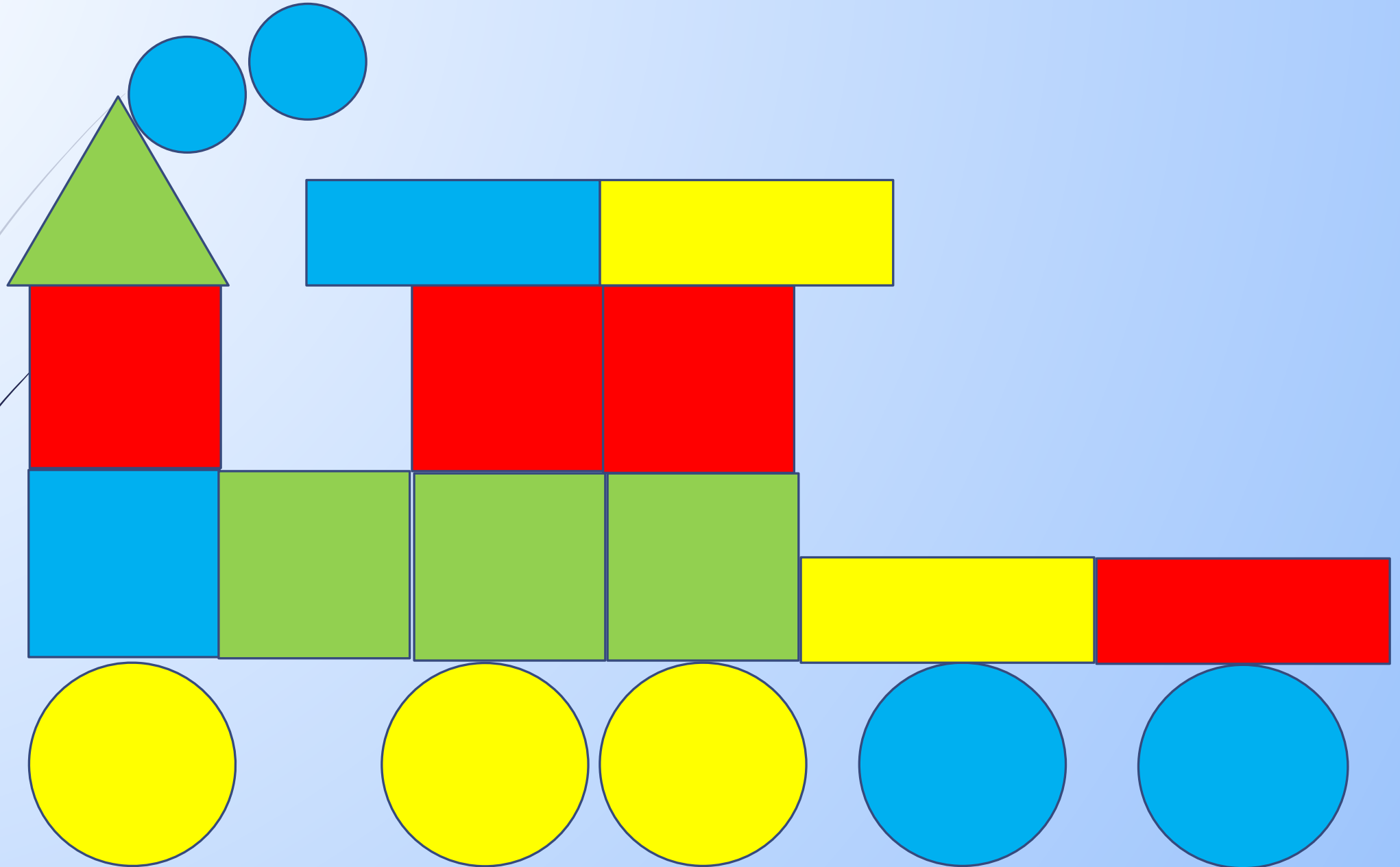
Из каких фигур состоит рисунок?



Из каких фигур состоит рисунок?



Из каких фигур состоит рисунок?



Из каких фигур состоит рисунок?

