

Устный счёт

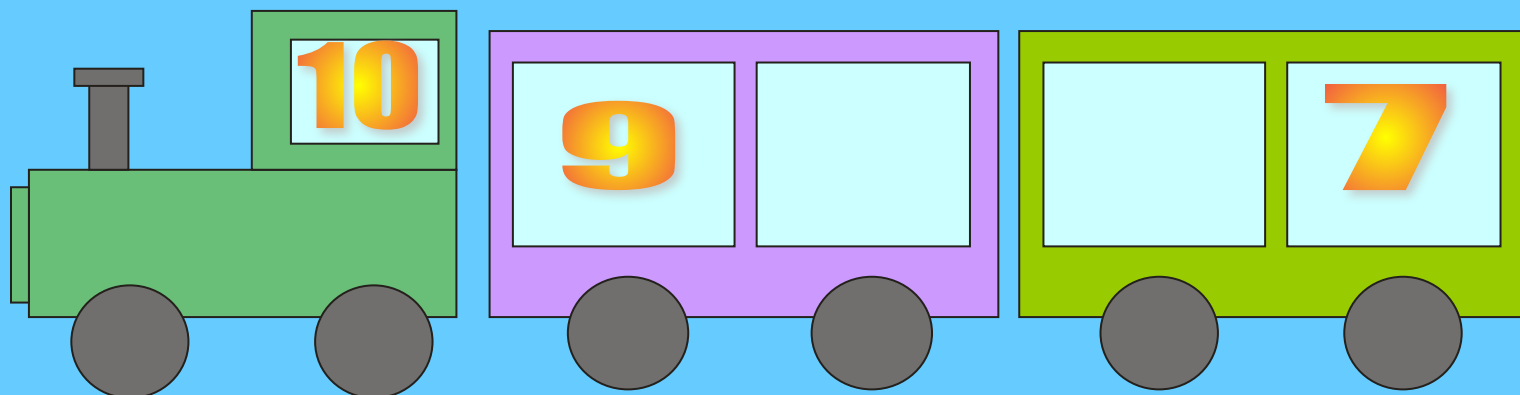
5

1

7

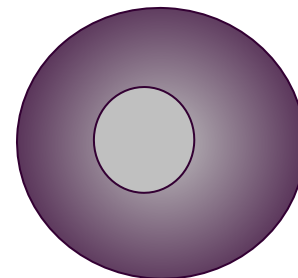
3

9

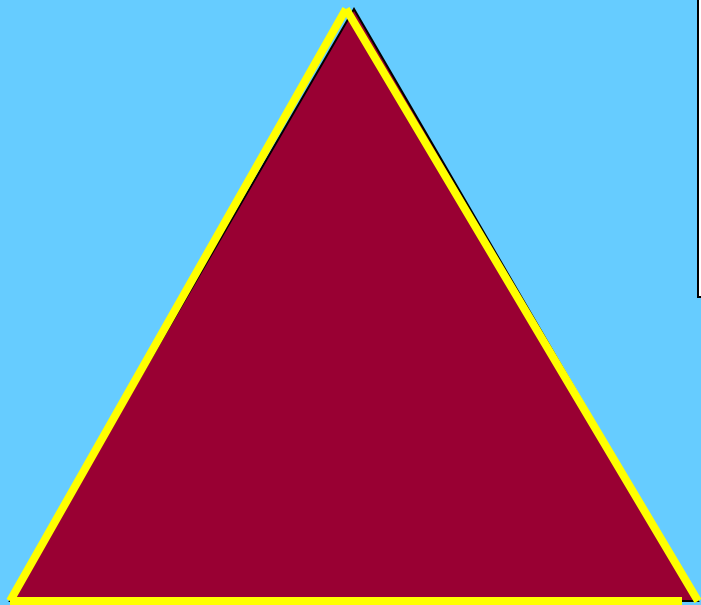


МНОГОУГОЛЬНИКИ

вер



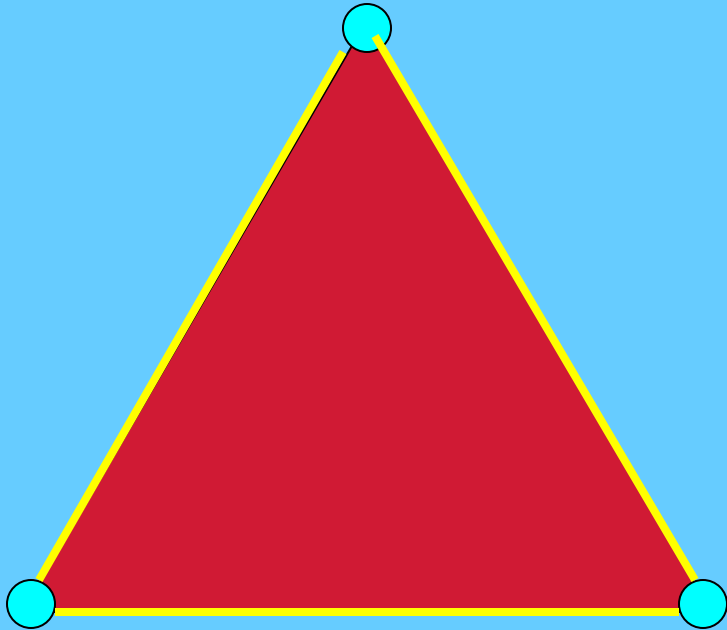
ВЕРШИНА



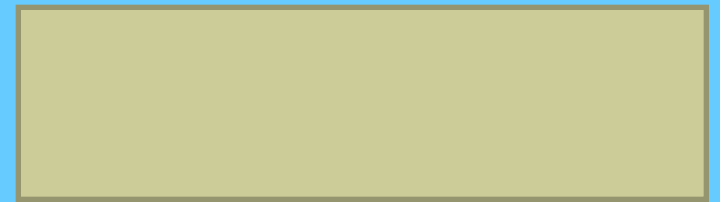
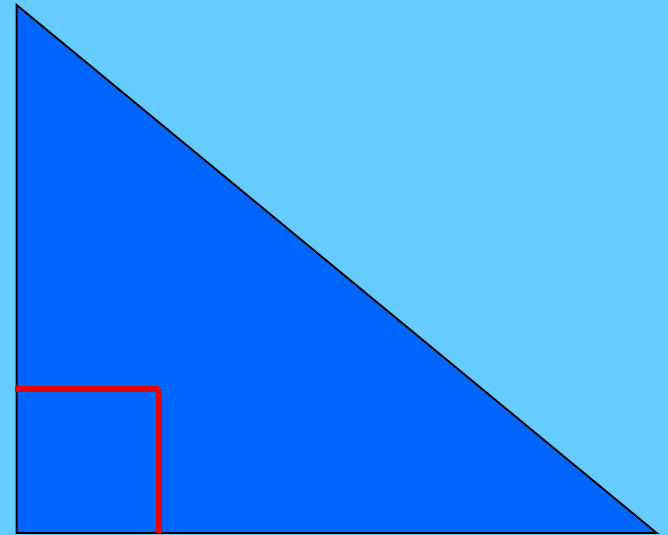
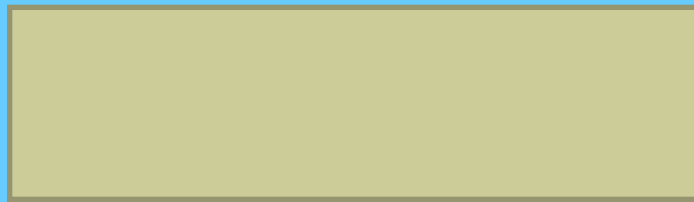
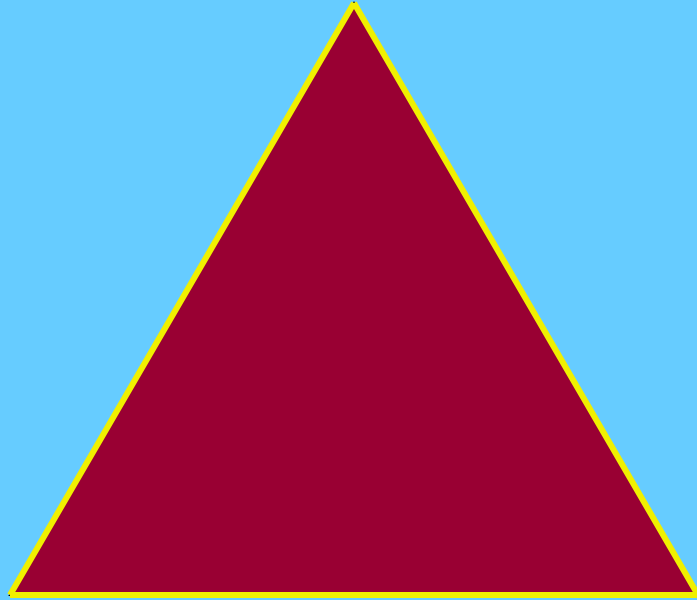
100 рона

СТОРОНА

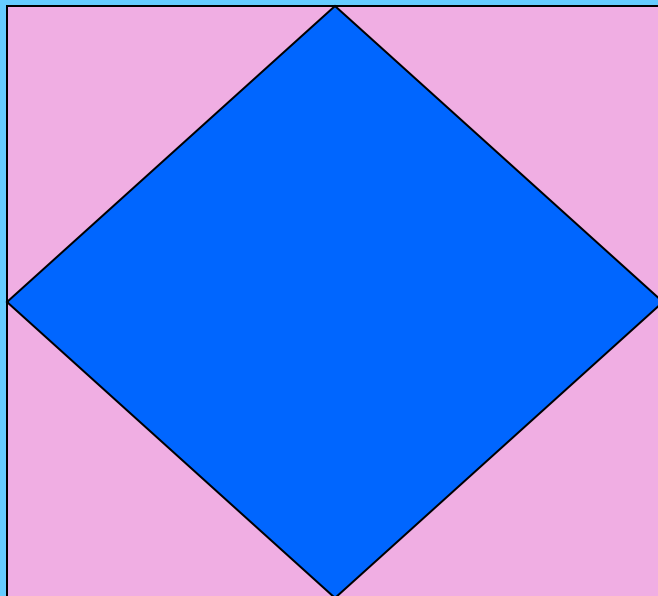
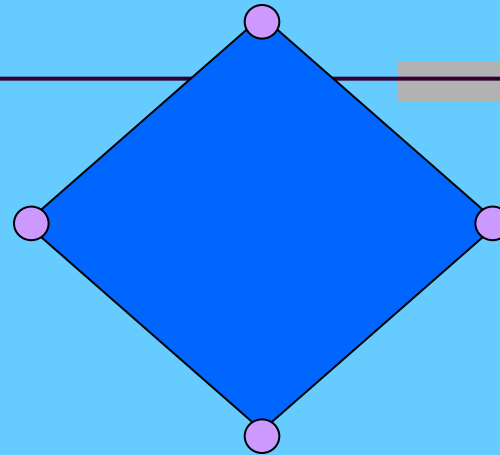
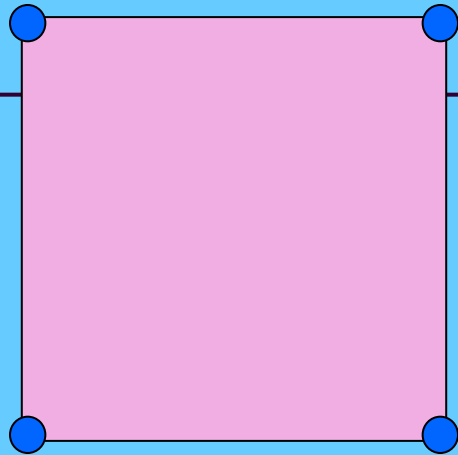
ЭУГОЛЬНИК



виды треугольников

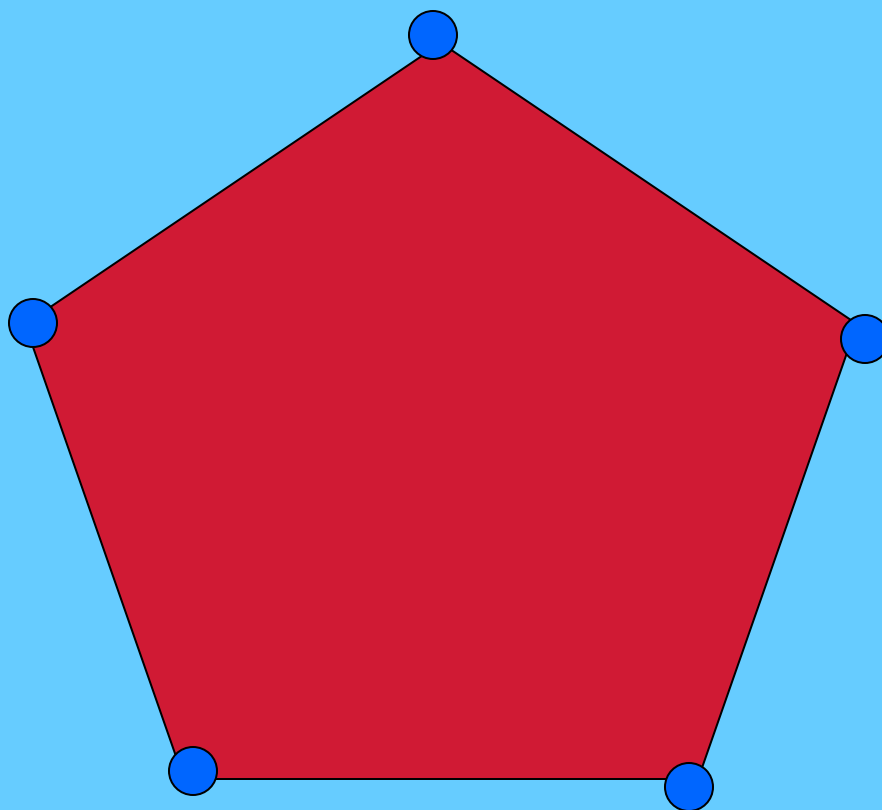


УГОЛЬНИК

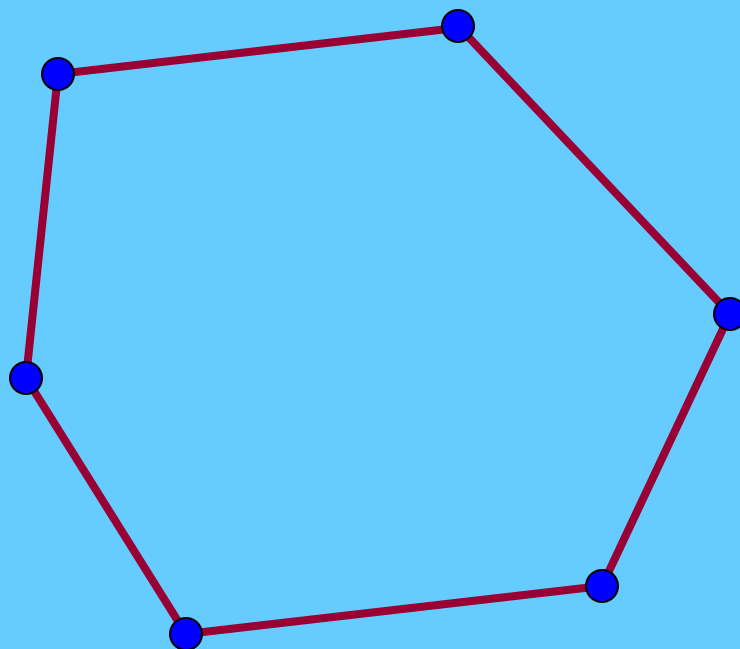


СКОЛЬКО РАЗЛИЧНЫХ МНОГОУГОЛЬНИКОВ?

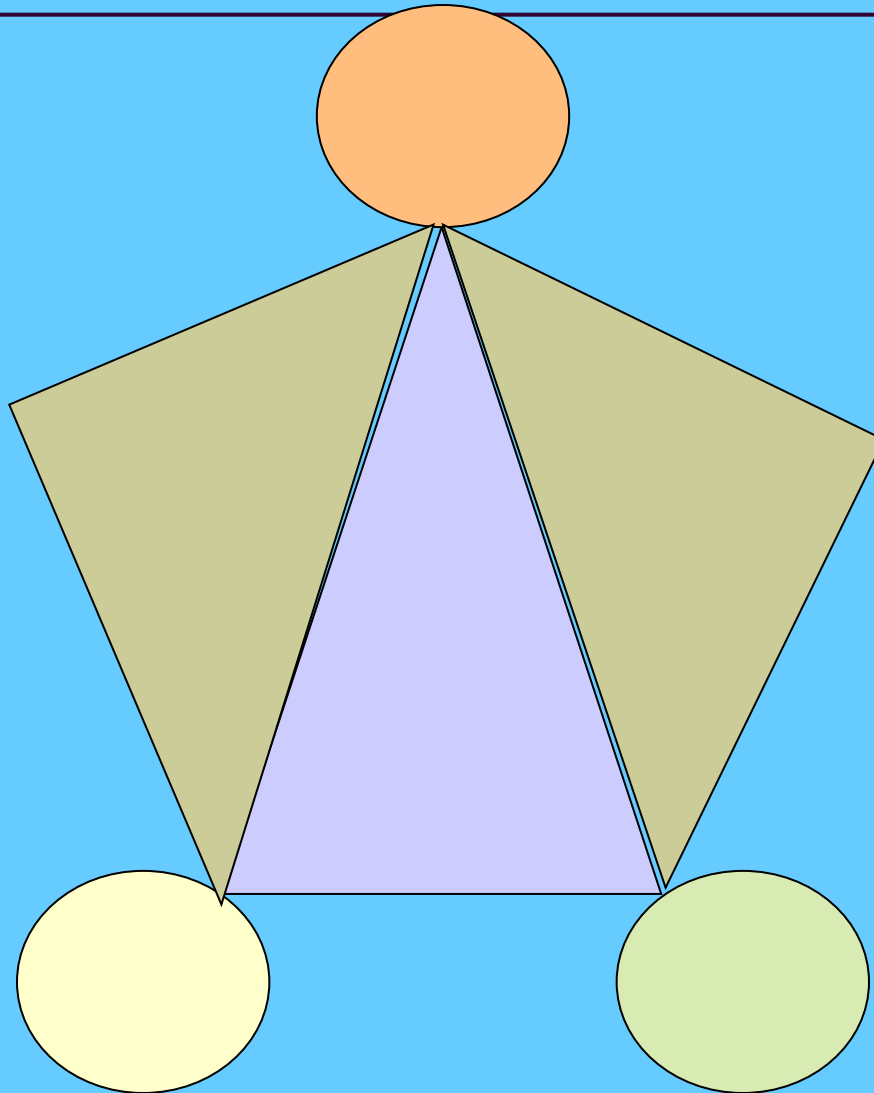
ПЯТУГОУГОЛЬНИК



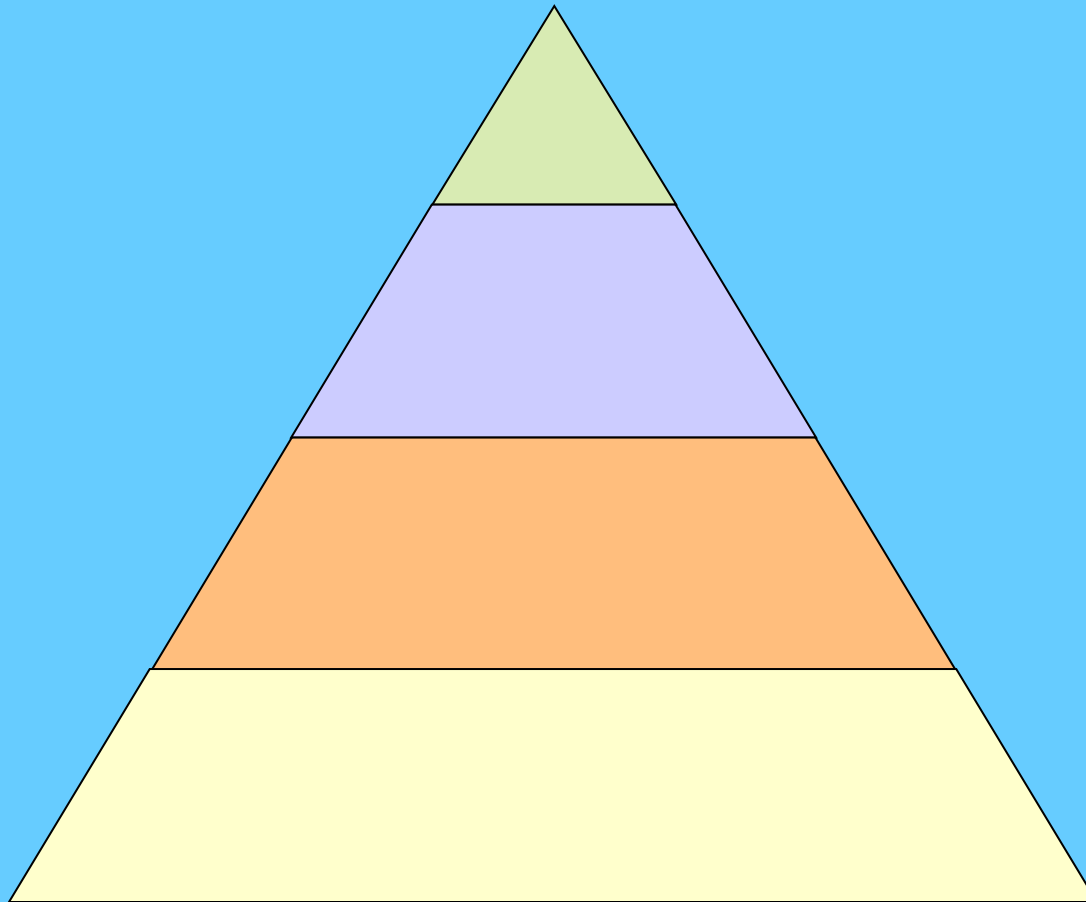
ШЕСТИУГОЛЬНИК



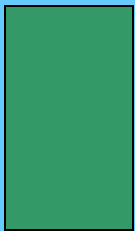
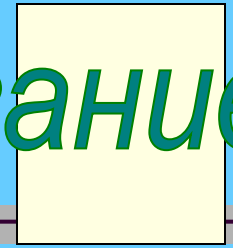
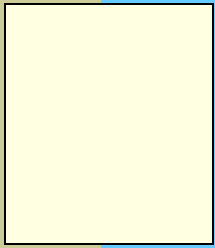
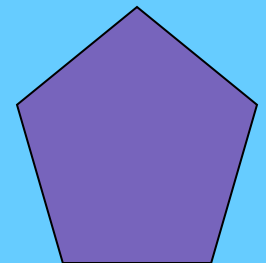
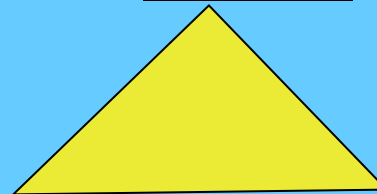
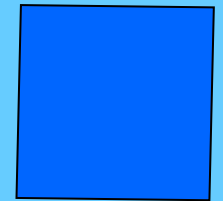
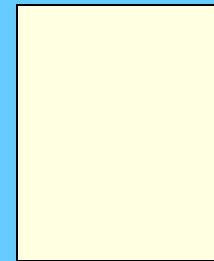
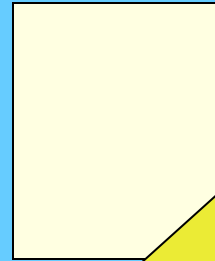
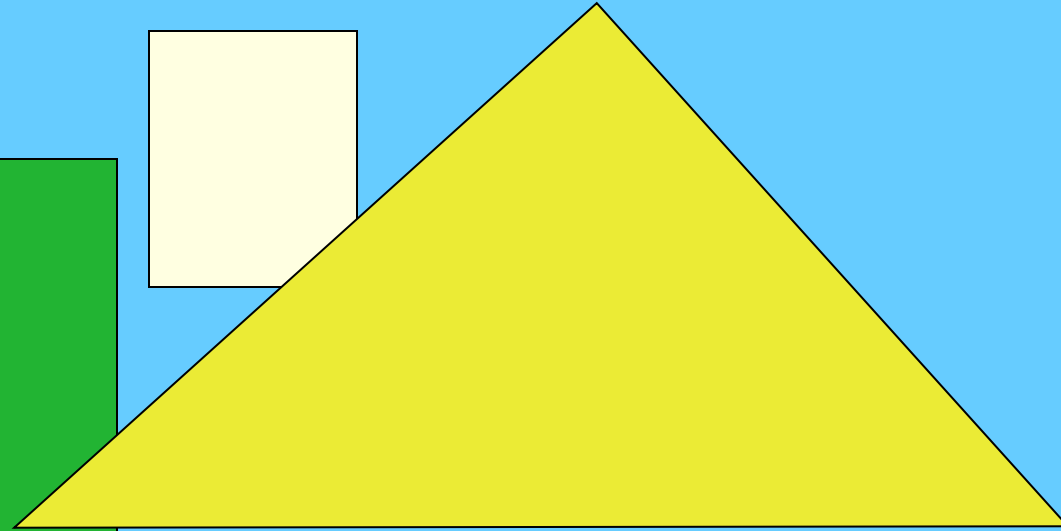
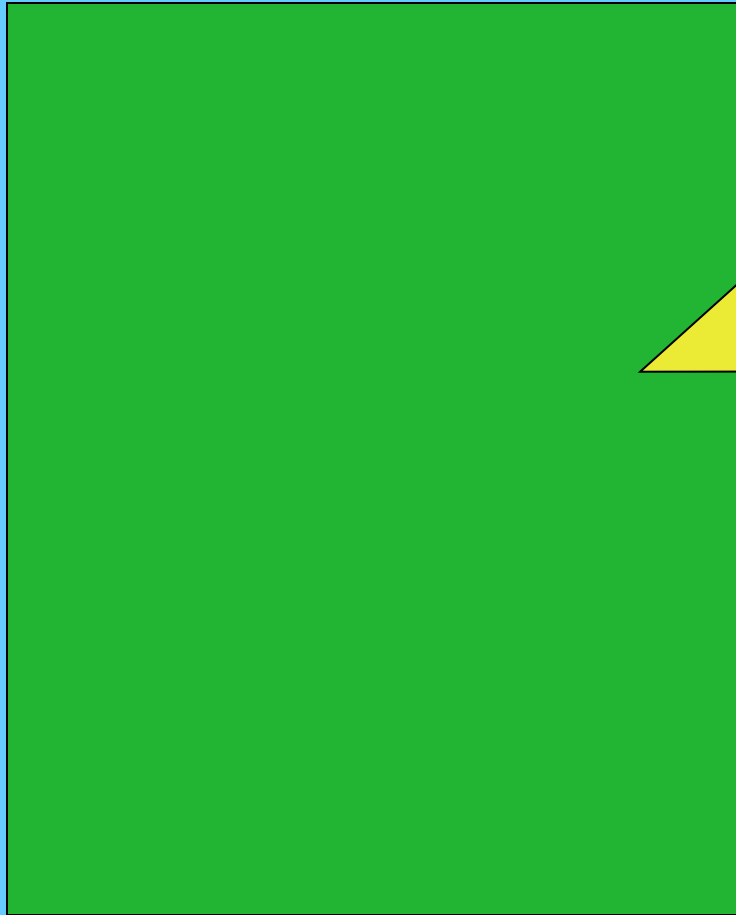
Назови «лишние» фигуры

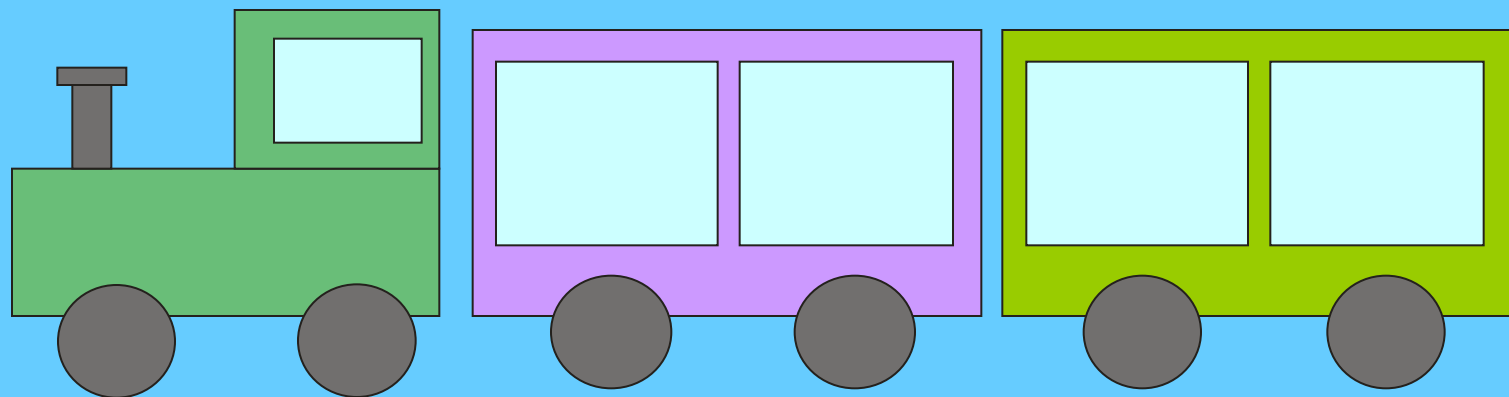


Сосчитай все многоугольники

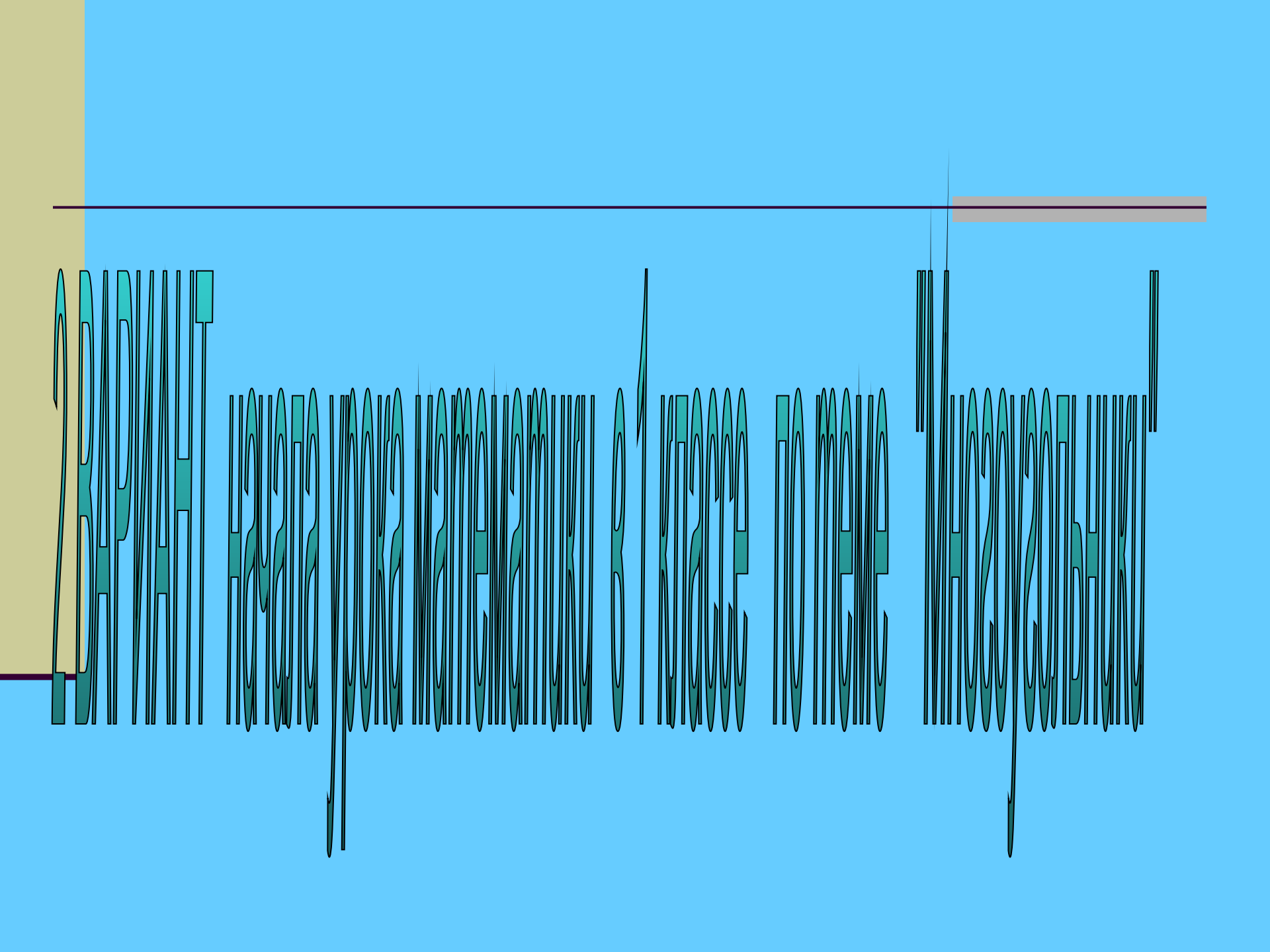


конструирование





Назови все геометрические фигуры



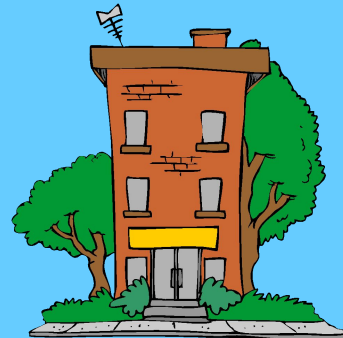


Жили-были три подружки

В разных домиках своих.

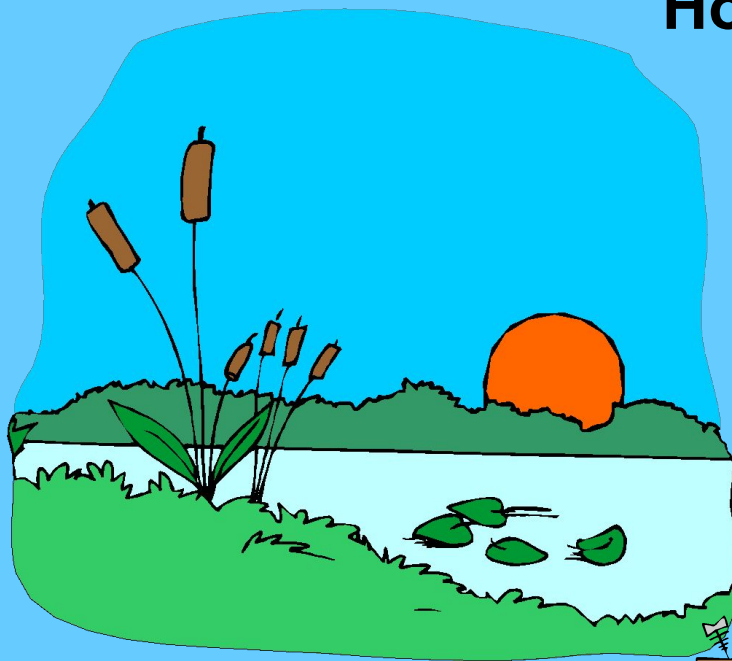
Три весёлых хохотушки –

Точками все звали их.



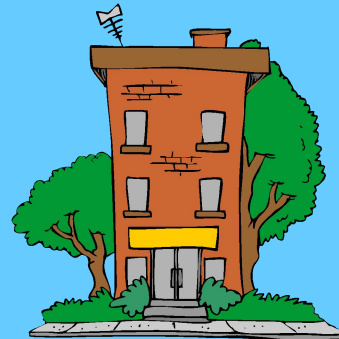


Между этими домами
Реки длинные текли.
Точки очень не хотели
Ножки промочить свои.

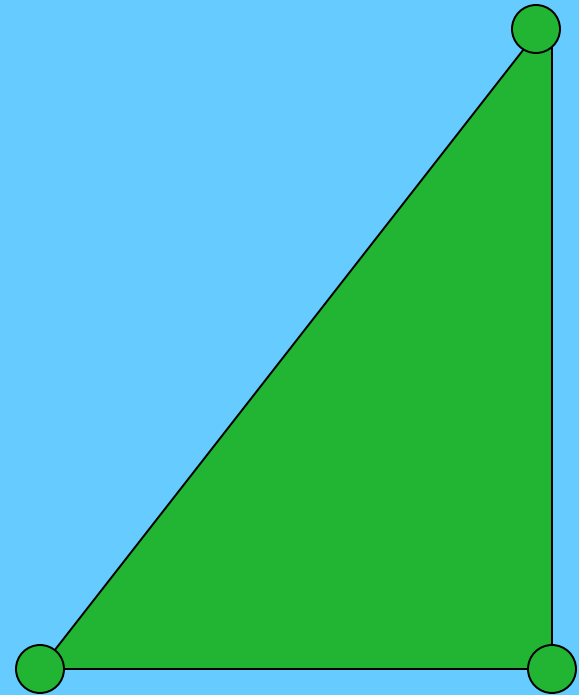
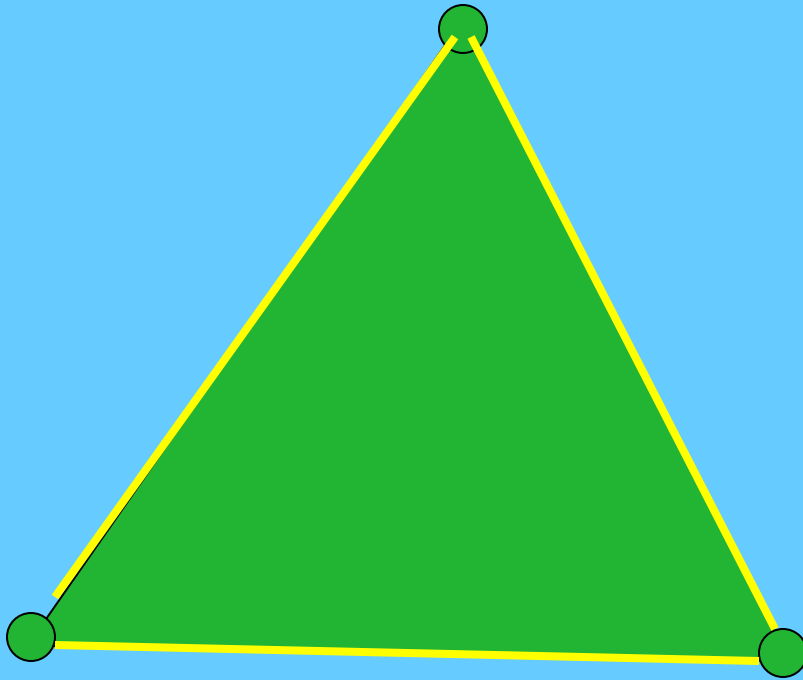




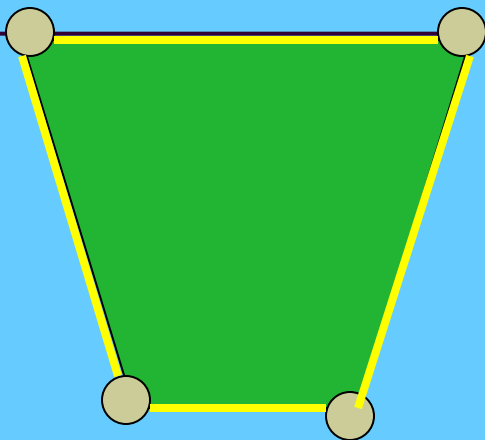
И тогда они решили
Между домиками взять,
Сделать мостики большие,
Чтобы в гости прибегать.
Мост с мостом соединился,
Треугольник получился.



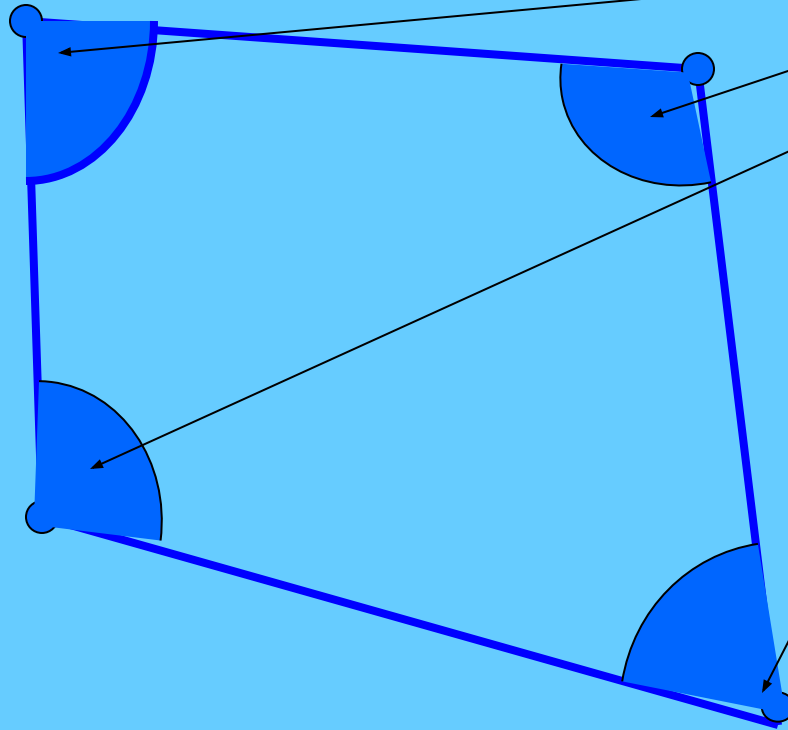
треугольники



четырёхугольники

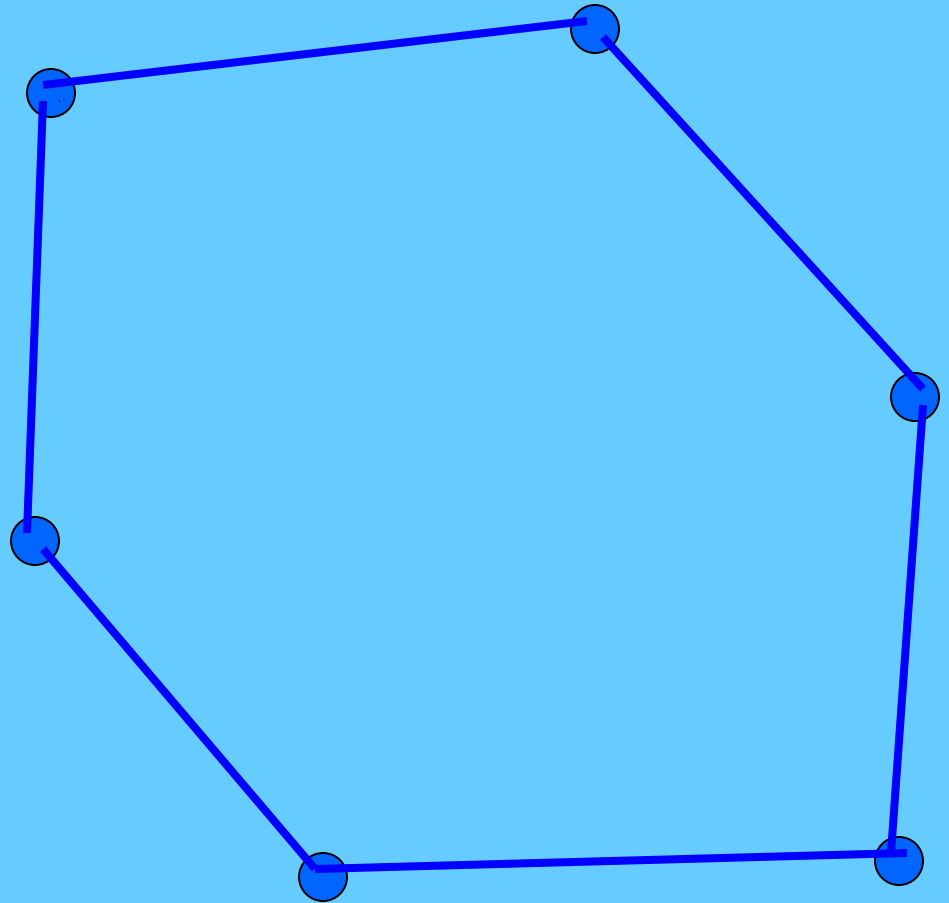
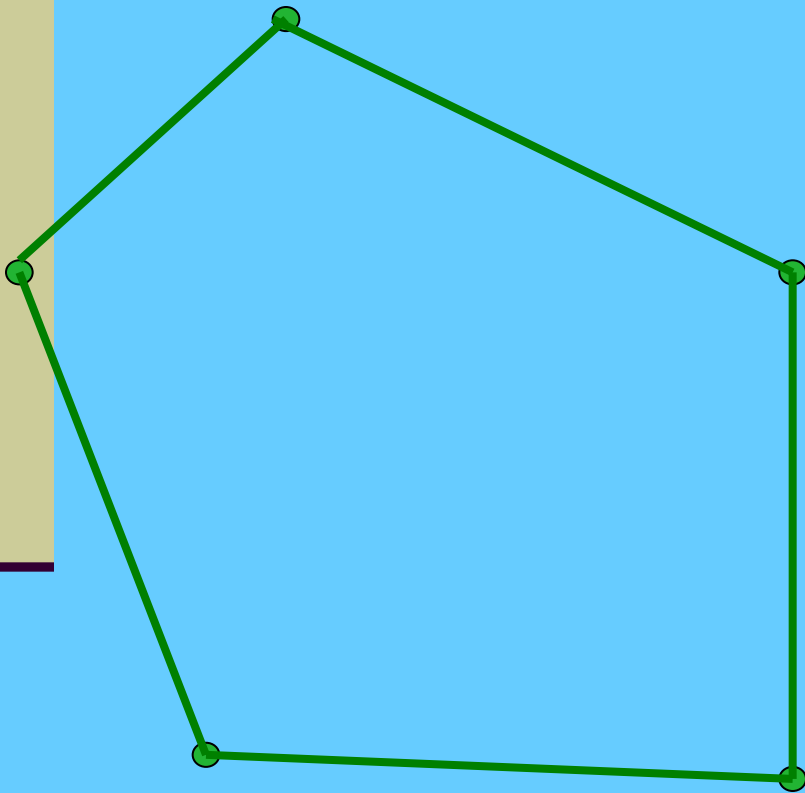


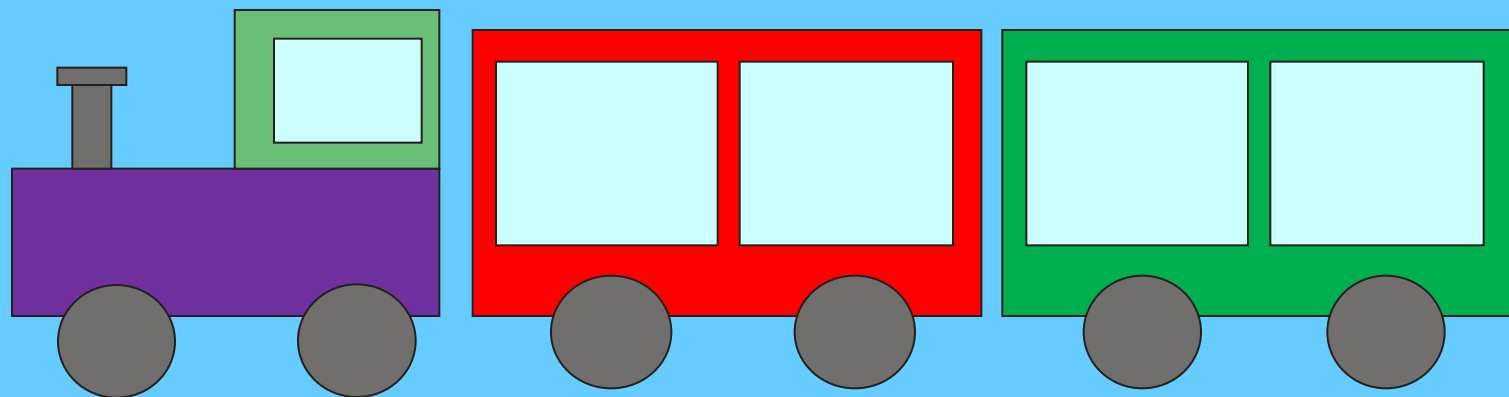
четырёхугольник



УГОЛ

МНОГОУГОЛЬНИКИ





Назови все геометрические фигуры