



Треугольники

(по углам и
сторонам)

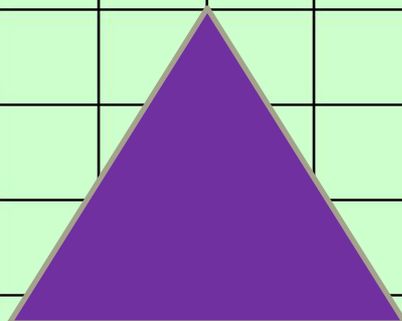
5 класс

Введите фамилию и имя

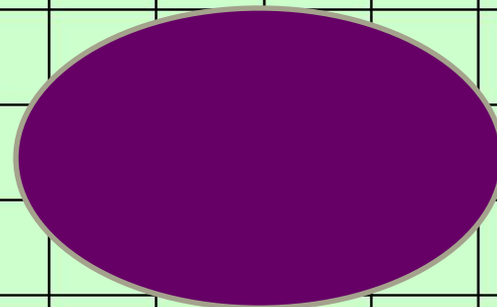
Выберите треугольник



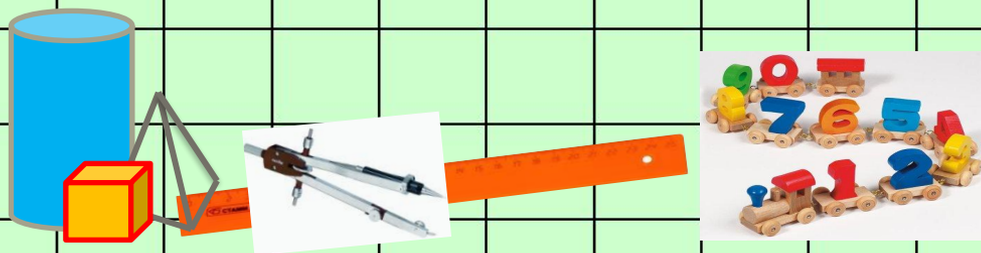
1



2



3



Сколько элементов у треугольника?



1



2



3



Треугольник, у которого один из углов прямой, называется



1

остроугольным



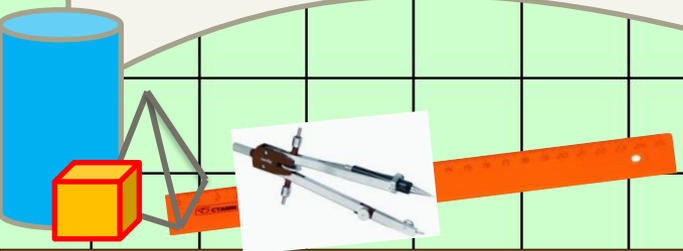
2

прямоугольным



3

тупоугольным



Треугольник, у которого один из углов тупой, называется



1

остроугольным



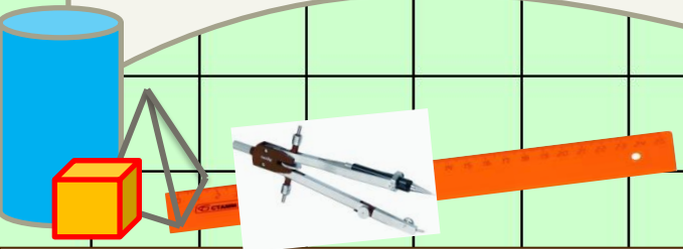
2

прямоугольным



3

тупоугольным



Треугольник, у которого все углы острые, называется



1

остроугольным



2

прямоугольным

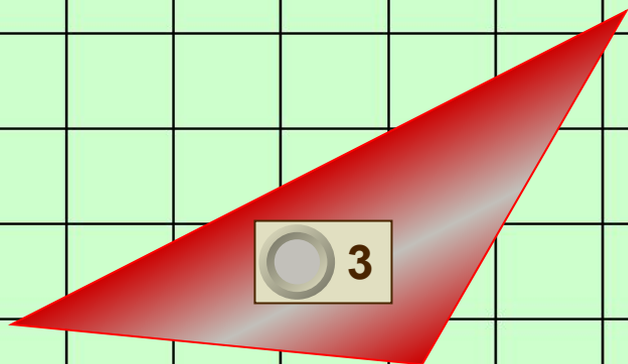
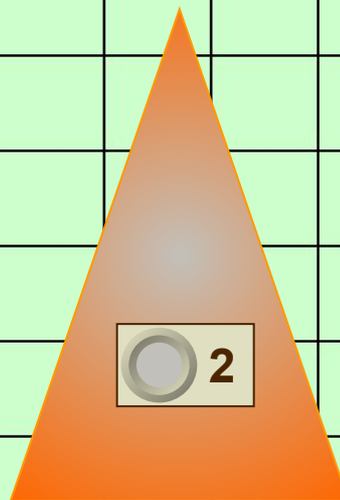
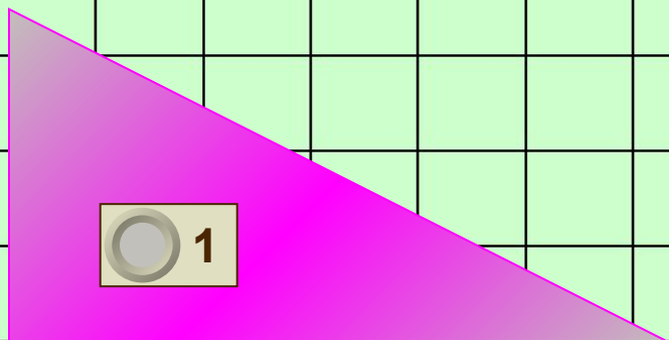


3

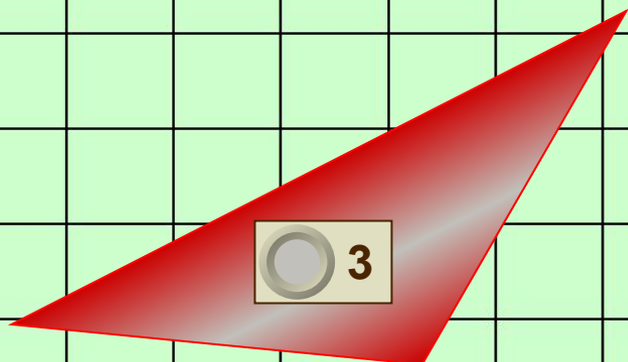
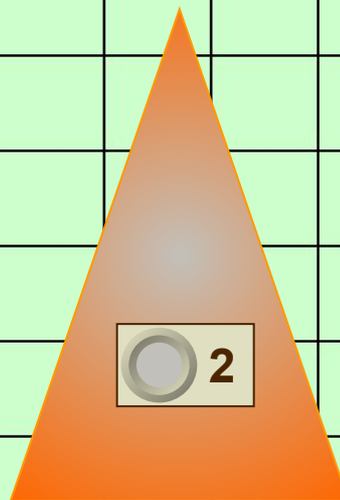
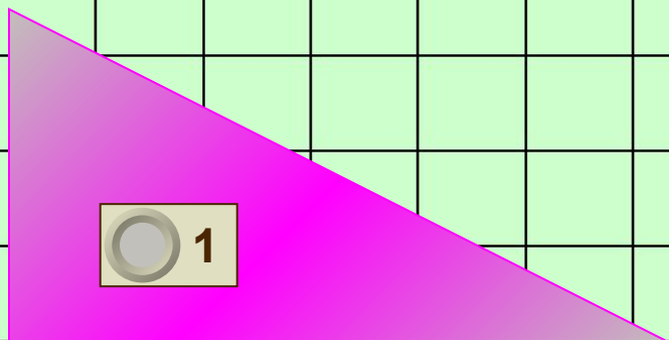
тупоугольным



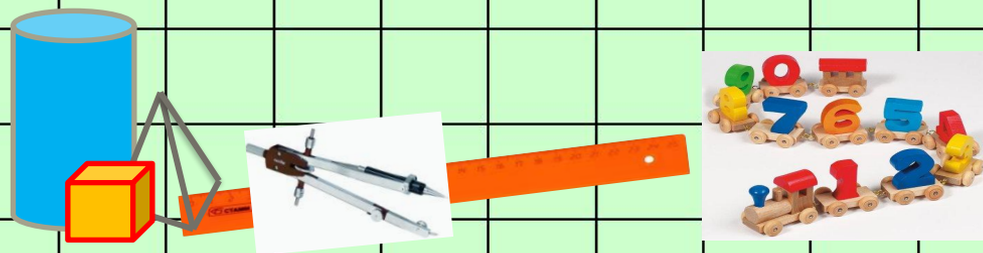
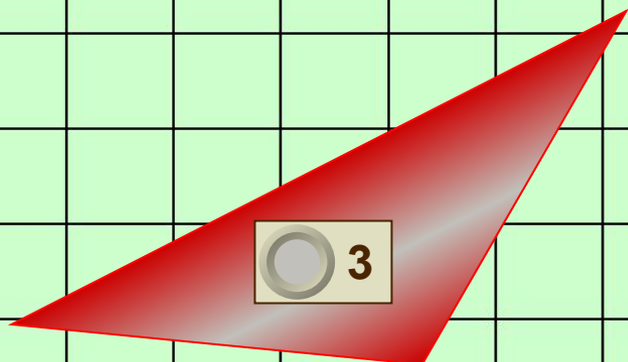
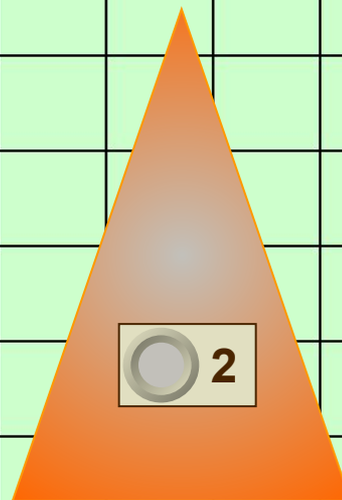
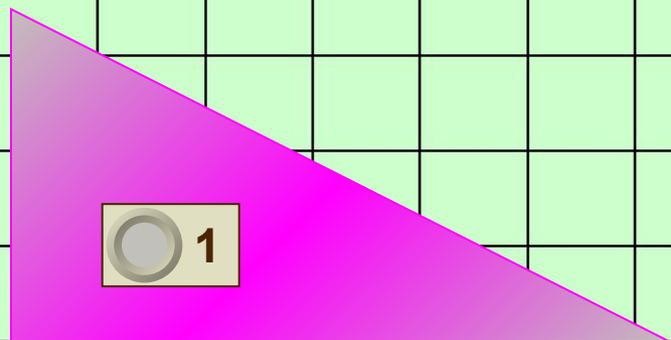
Найдите остроугольный треугольник



Найдите прямоугольный треугольник



Найдите тупоугольный треугольник



Треугольник, у которого все
стороны разной длины,
называется



1

равносторонним



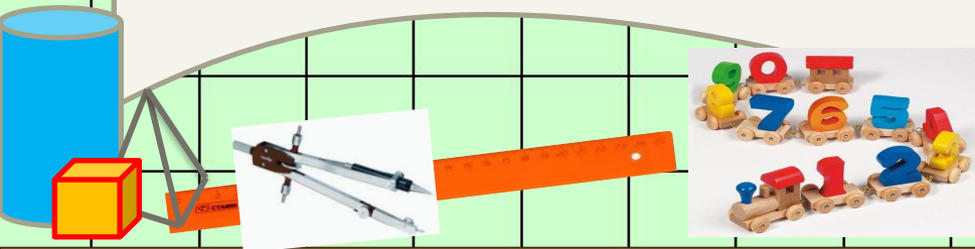
2

равнобедренным



3

разносторонним



Треугольник, у которого две стороны равны, называется



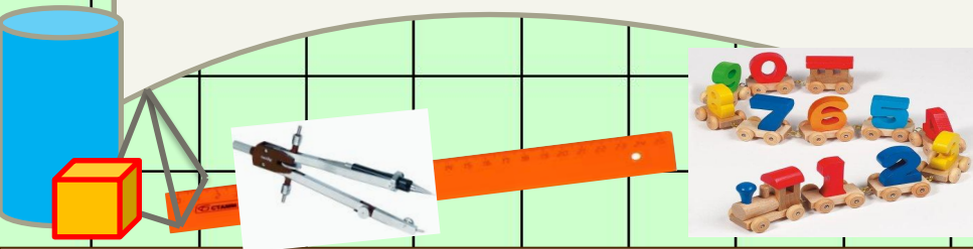
равносторонним



равнобедренным



разносторонним



Треугольник, у которого все стороны равны, называется



1

равносторонним



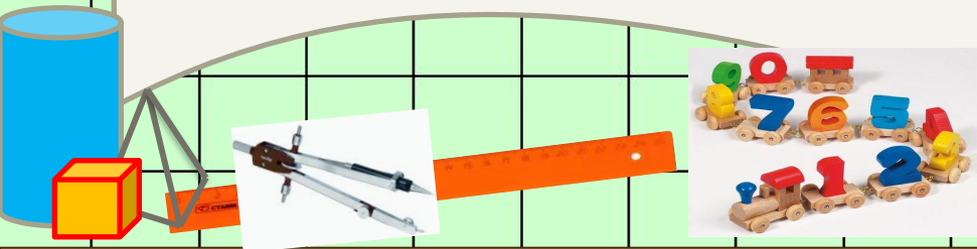
2

равнобедренным



3

разносторонним



Результаты тестирования

Оценка

Правильных ответов

Набранных баллов

Ошибки в выборе
ответов на задания:

Всего заданий

бал.

Снова

Выход

Затрачено времени