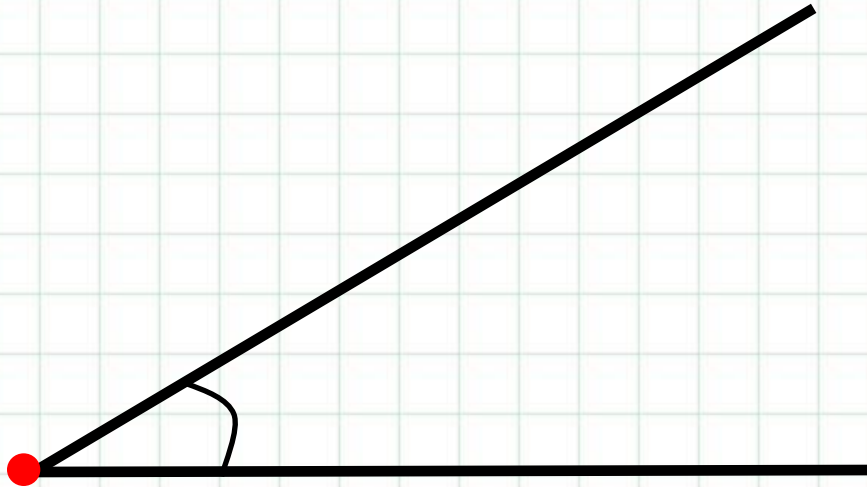




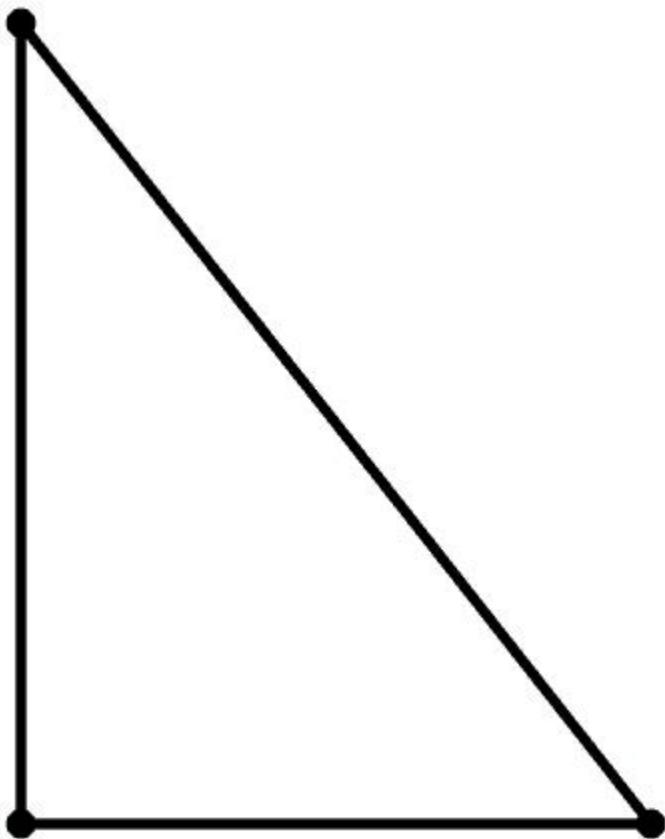
- **Геометрия** – это раздел математики, изучающий геометрические фигуры и их свойства.



Угол – это геометрическая фигура,
образованная двумя разными лучами с общим
началом.



Что за фигура?



Треугольник – геометрическая фигура, образованная тремя отрезками, которые соединяют три точки, не лежащие на одной прямой. Указанные **три точки** называются вершинами треугольника, а **отрезки** — сторонами треугольника.

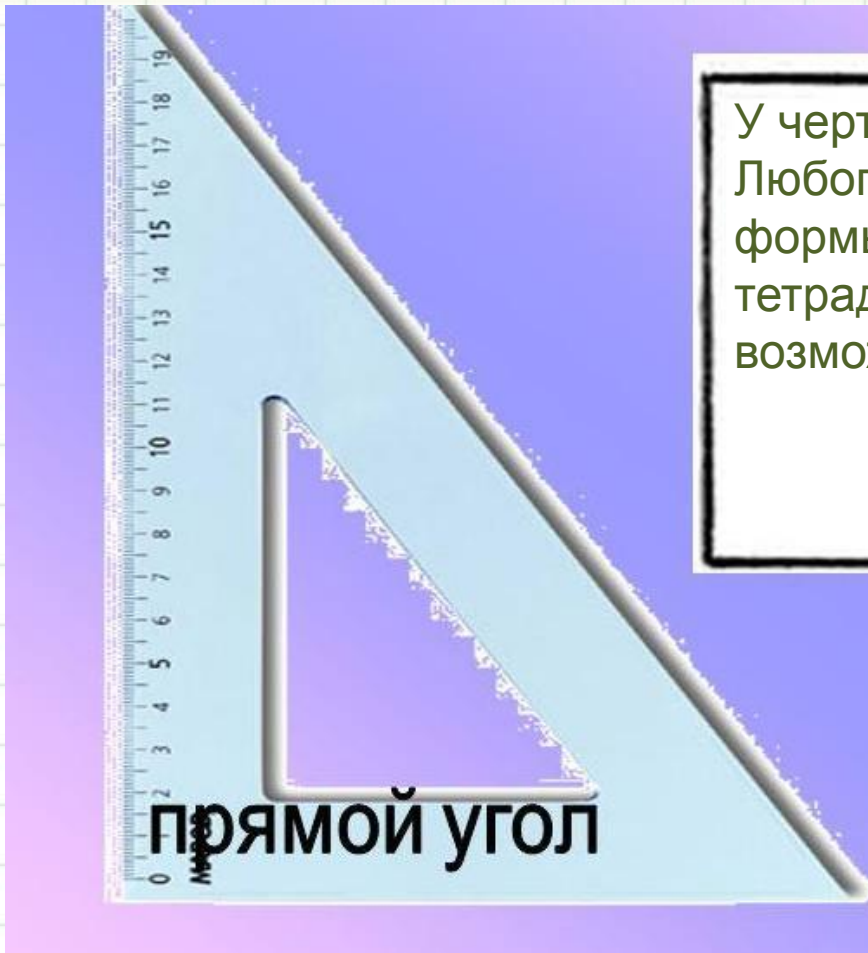


Определить вид треугольника можно тремя способами:

- с помощью измерений, на глаз и по условным обозначениям.



Прямой угол

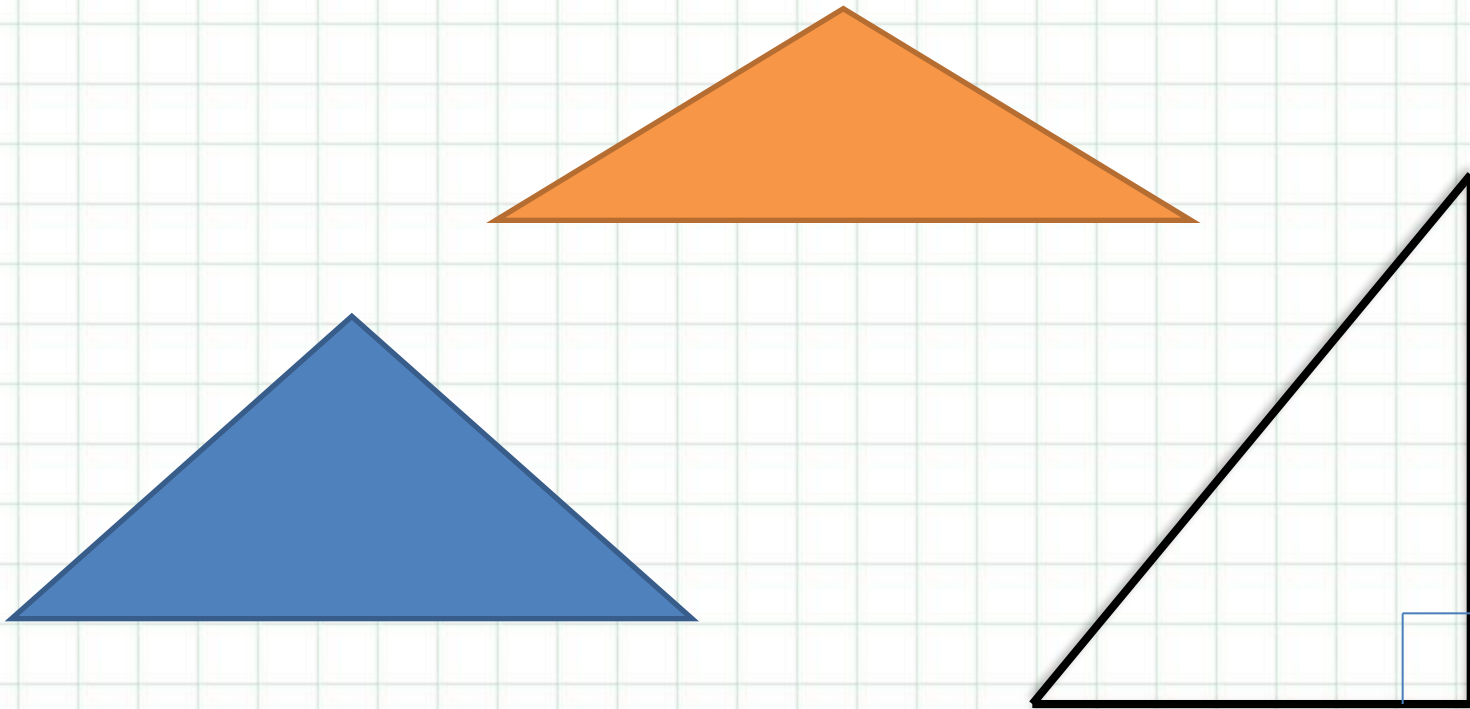


У чертежного треугольника, у
Любого предмета прямоугольной
формы(стол, парта, книга, ученическая
тетрадь, лист) есть углы один,
возможно и все имеют **прямой угол**



Какие фигуры изображены на слайде?

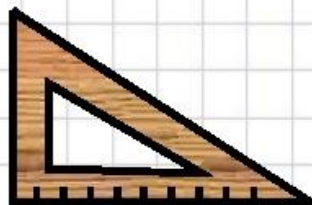
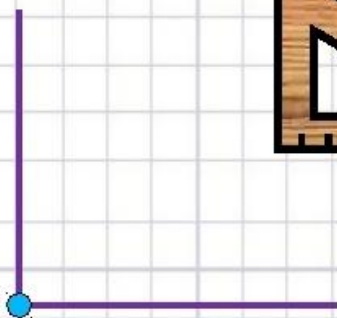
Какой треугольник лишний?





Как определить?

Как определить прямой угол или нет



Нужно совмещать вершину и одну сторону угла с вершиной и стороной прямого угла на линейке-угольнике



Правило

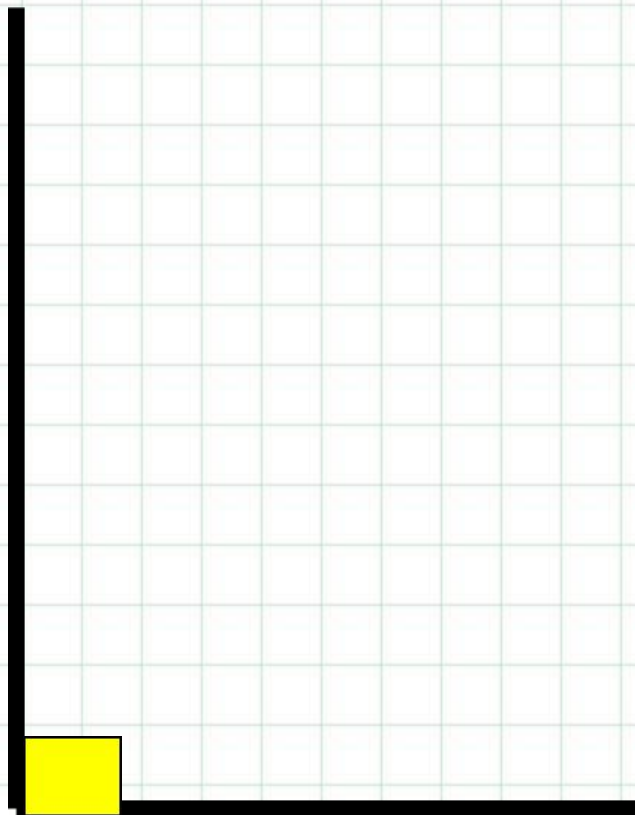
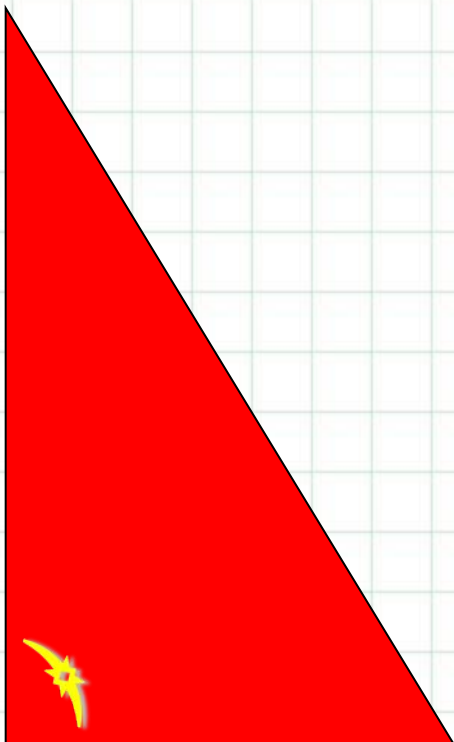


Треугольник, у которого
есть прямой угол,
называется
прямоугольным

Учебник стр 126 правило выучить



ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ТРЕУГОЛЬНИК



*



Поработай на страницах учебника

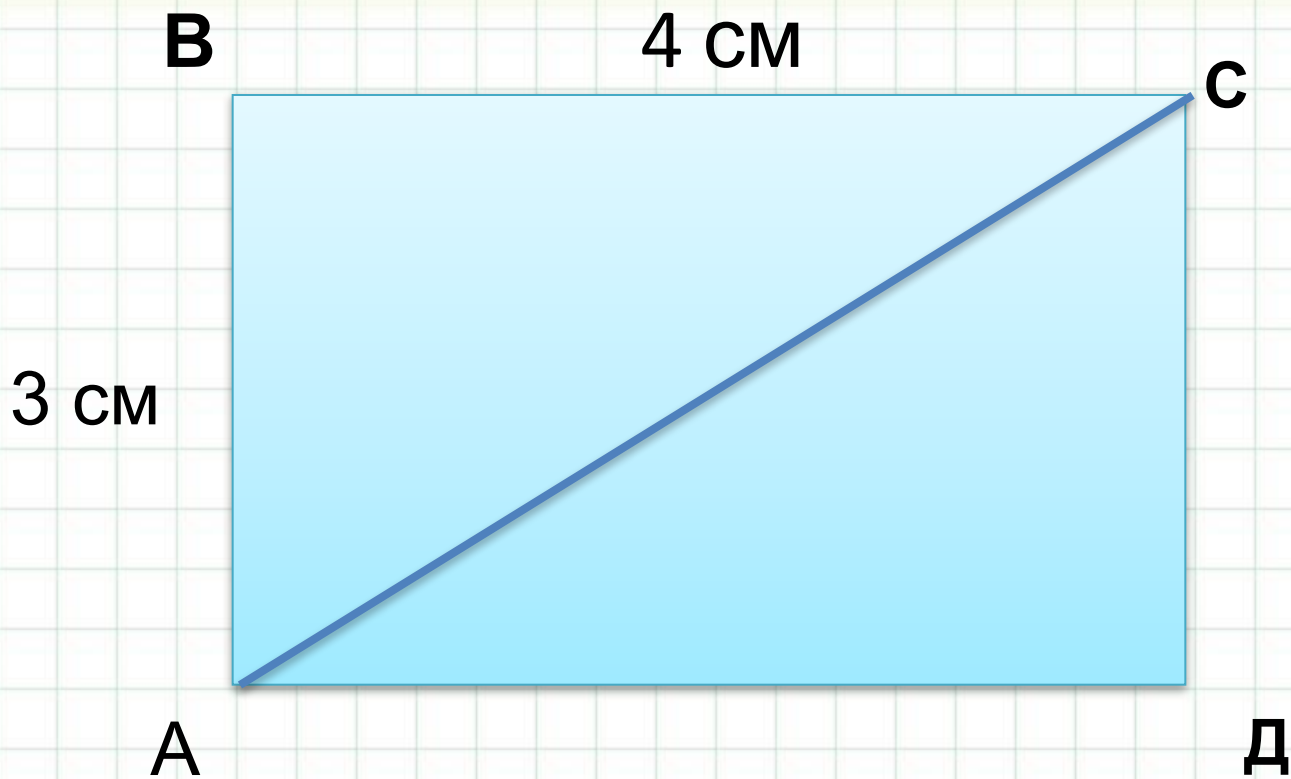
- Стр 126 -127
- Выполни задания № 420 – 423 по учебнику
- В печатной тетради стр 79-80



Проверь себя
ниже

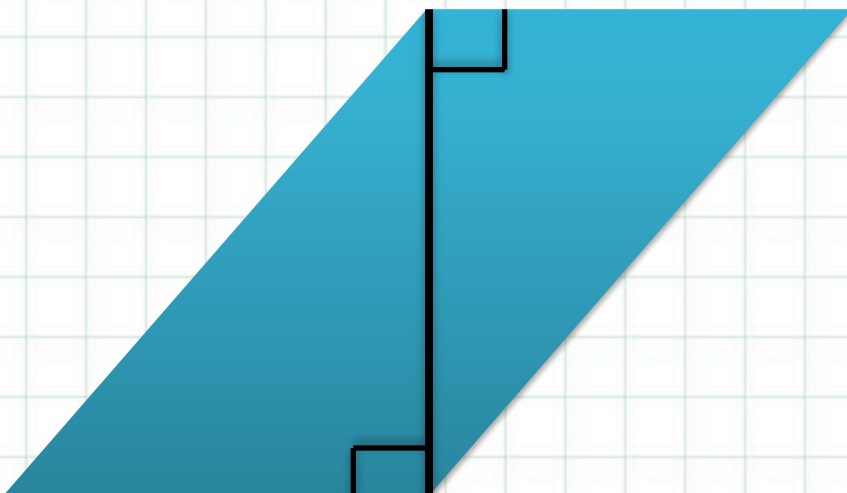
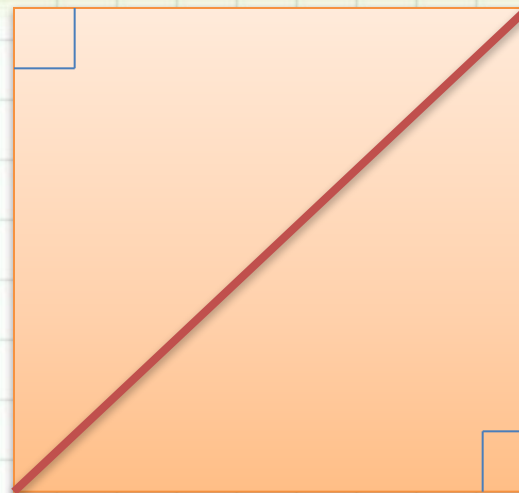
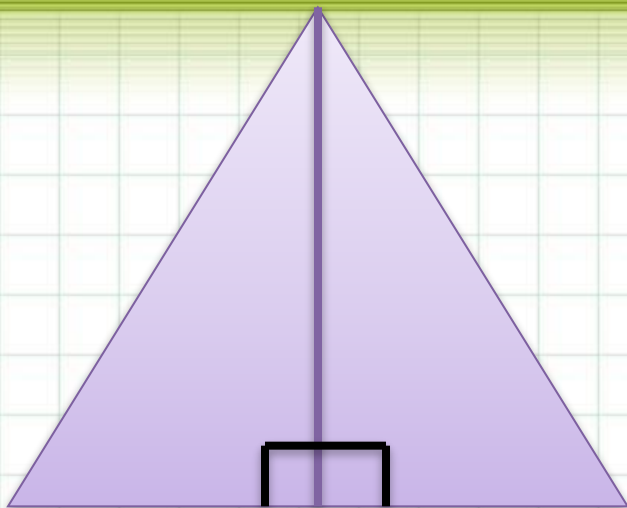


№ 420





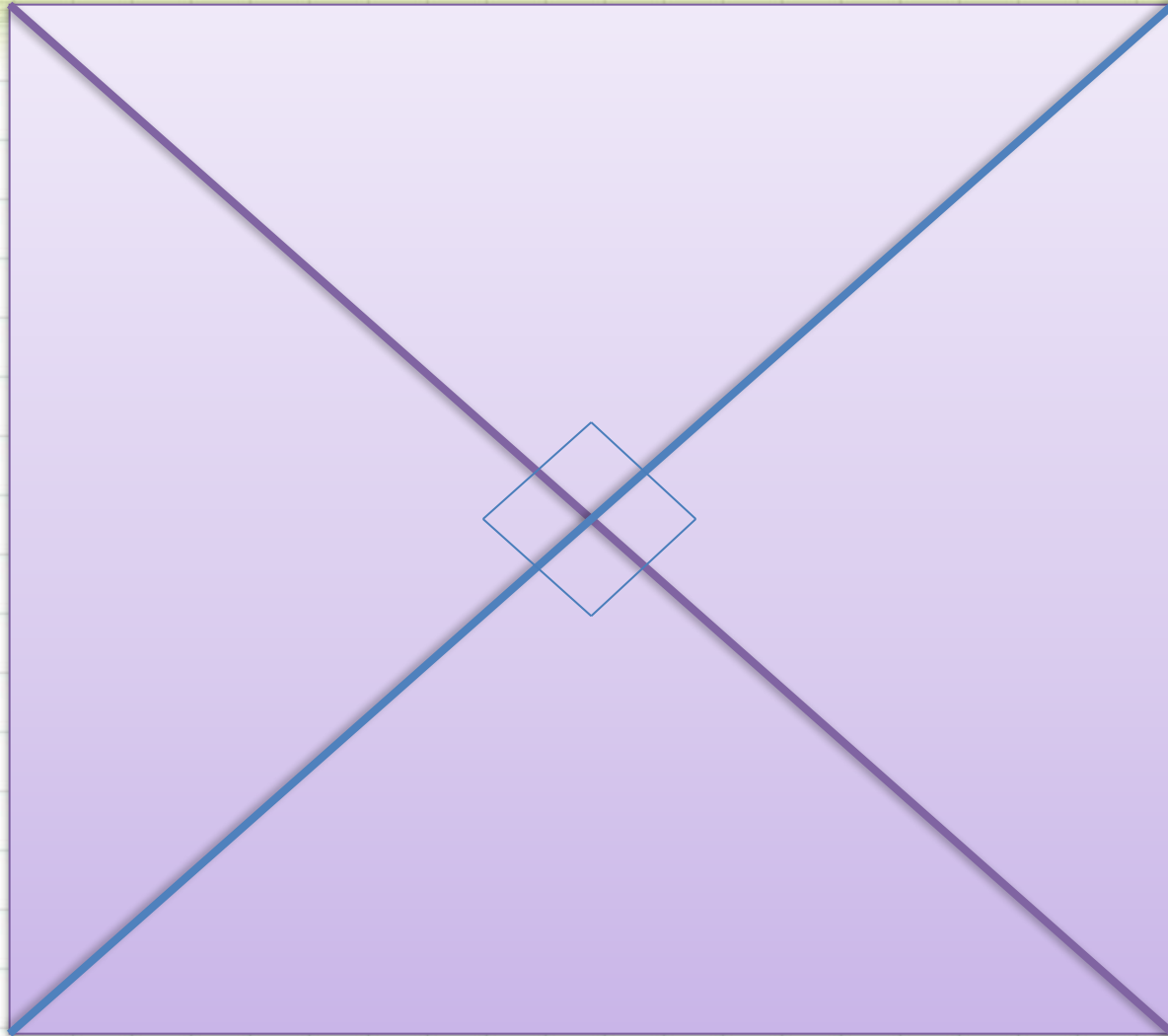
№ 421, 422



*



№423

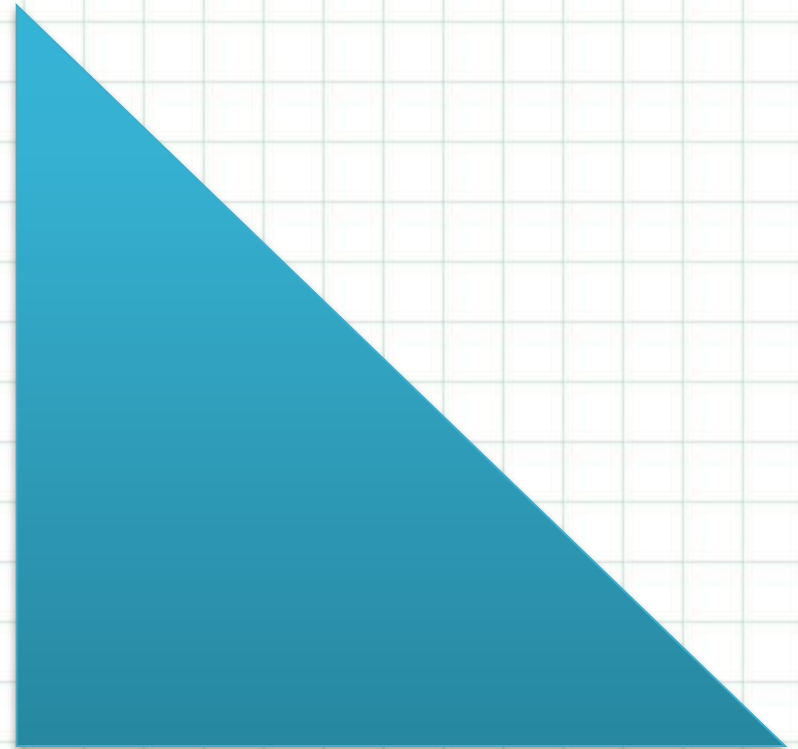


*



Прямоугольный треугольник

№ 424



3 см