

***Я пришел сюда учиться,
Не лениться, а трудиться!
Только тот, кто много знает
В жизни что-то достигает.***

81	14	72	8	14	65	21	12	3
Г	Е	О	М	Е	Т	Р	И	Я

$$84 : 4 = \text{Р}$$

$$27 \times 3 = \text{Г}$$

$$13 \times 5 = \text{Т}$$

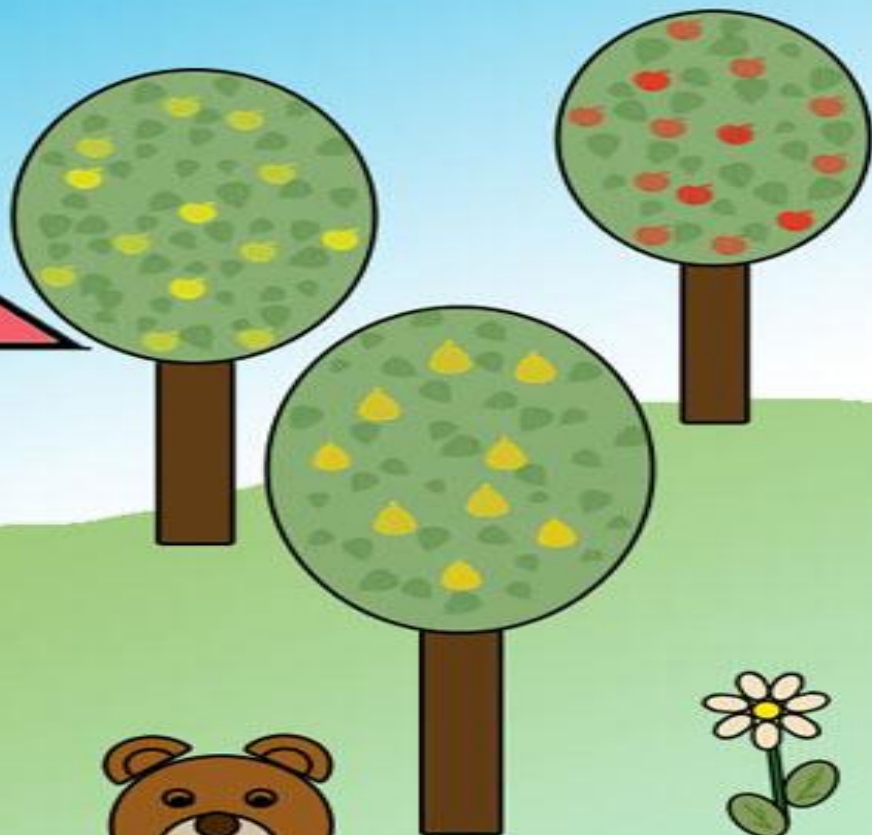
$$42 : 3 = \text{Е}$$

$$96 : 8 = \text{И}$$

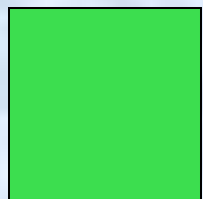
$$64 : 8 = \text{М}$$

$$9 \times 8 = \text{О}$$

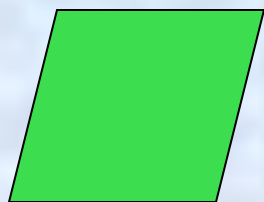
$$75 : 25 = \text{Я}$$



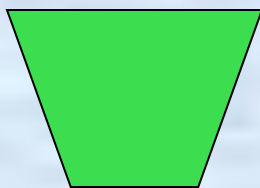
Какая фигура лишняя?



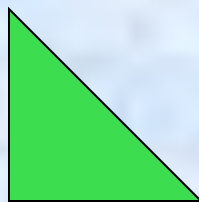
1



2



3

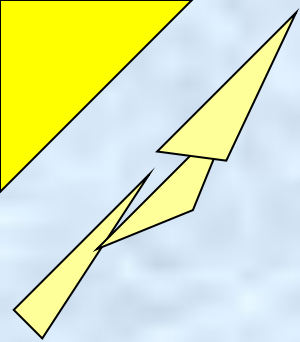
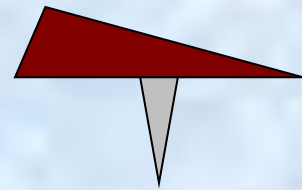
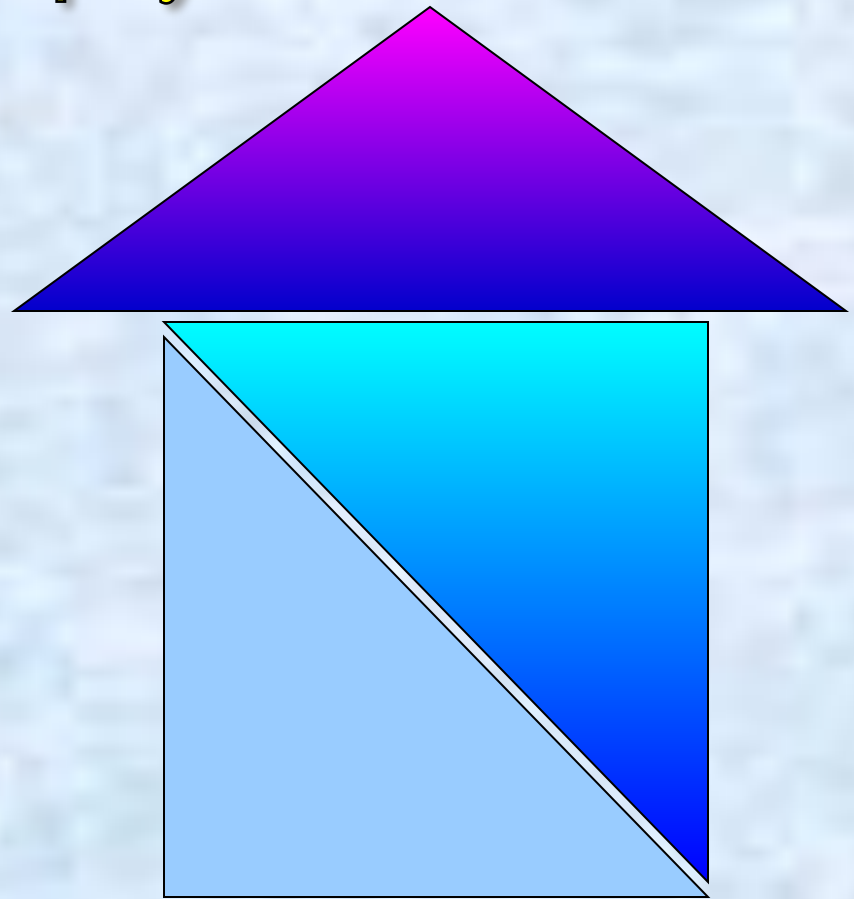
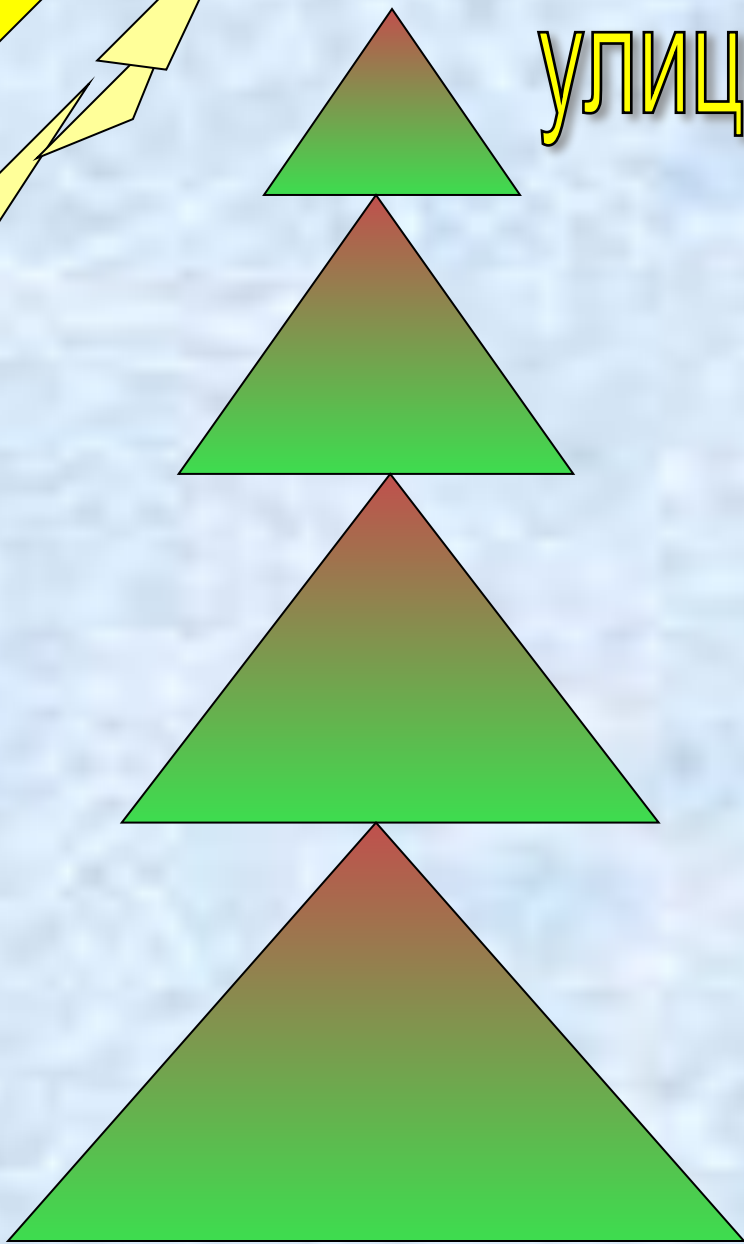


4

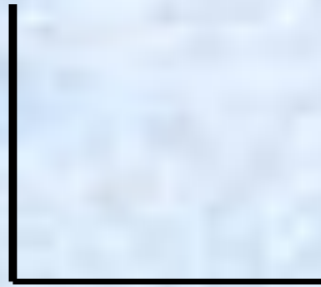


5

улица Треугольников



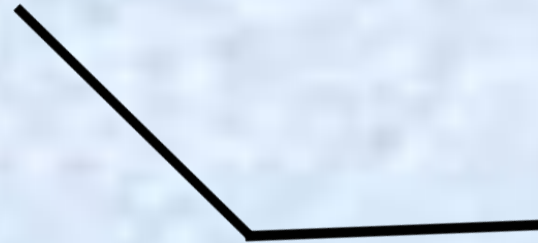




**прямым углом называется
угол величиной 90°**



**острым называется
угол меньше прямого**



**тупым называется
угол больше прямого**

Остроугольные

Прямоугольные

Тупоугольные

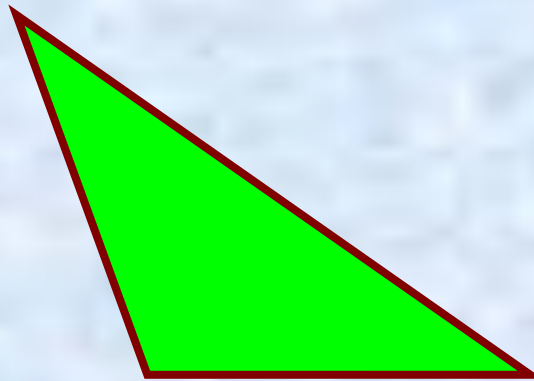


«Найди лишнее»

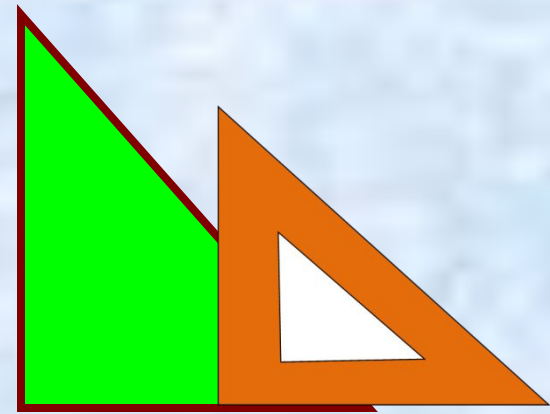




Остроугольный

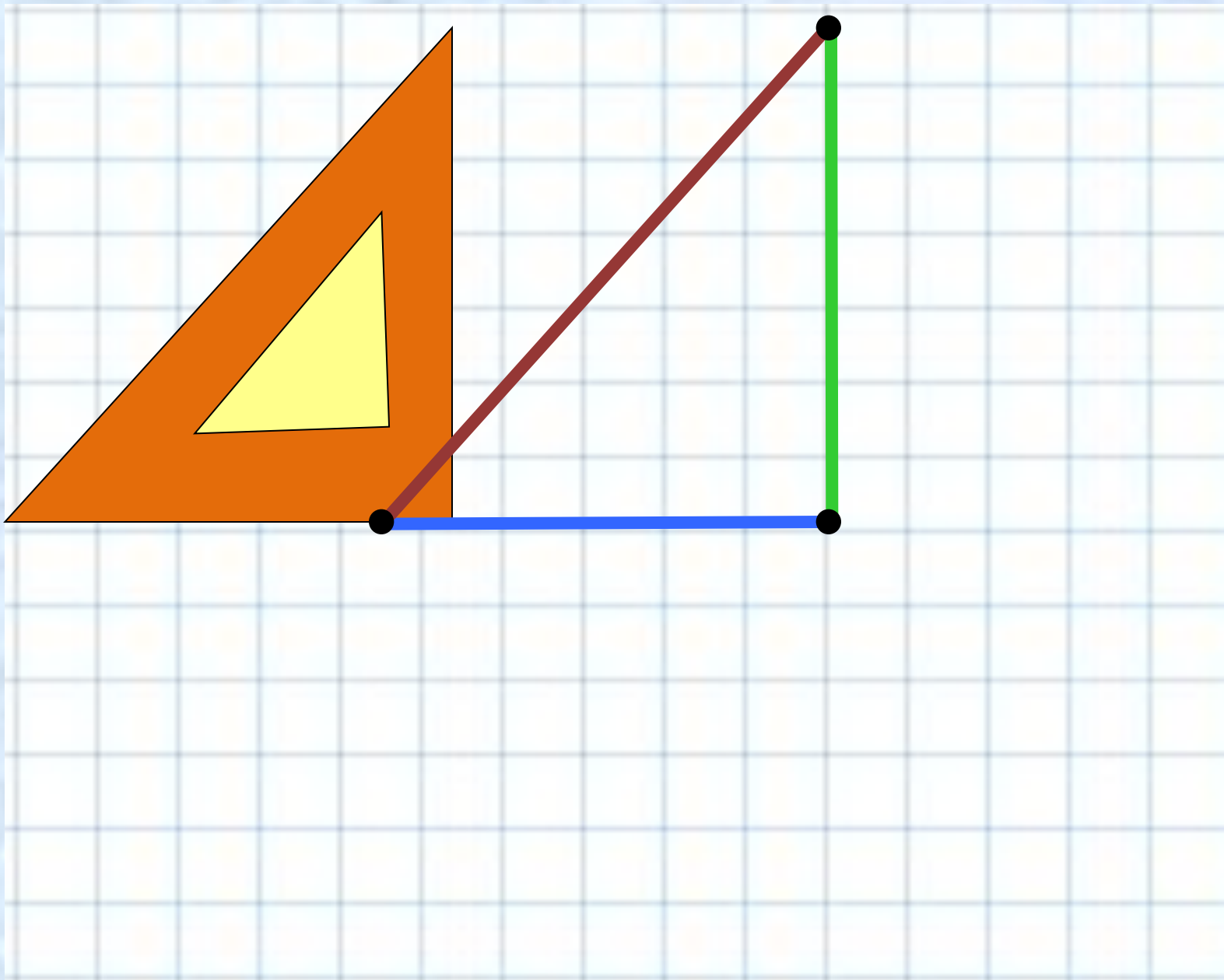


Тупоугольный

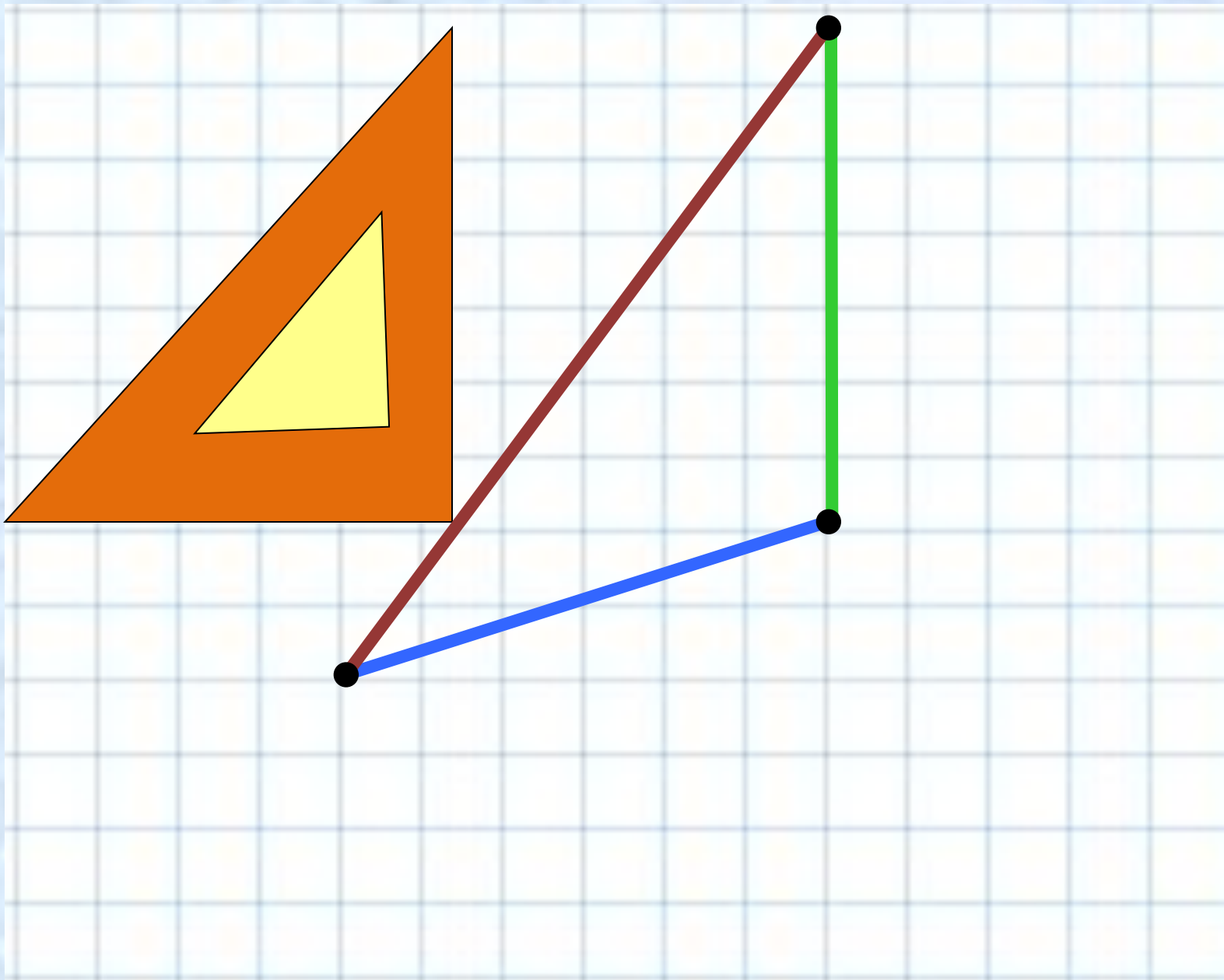


Прямоугольный

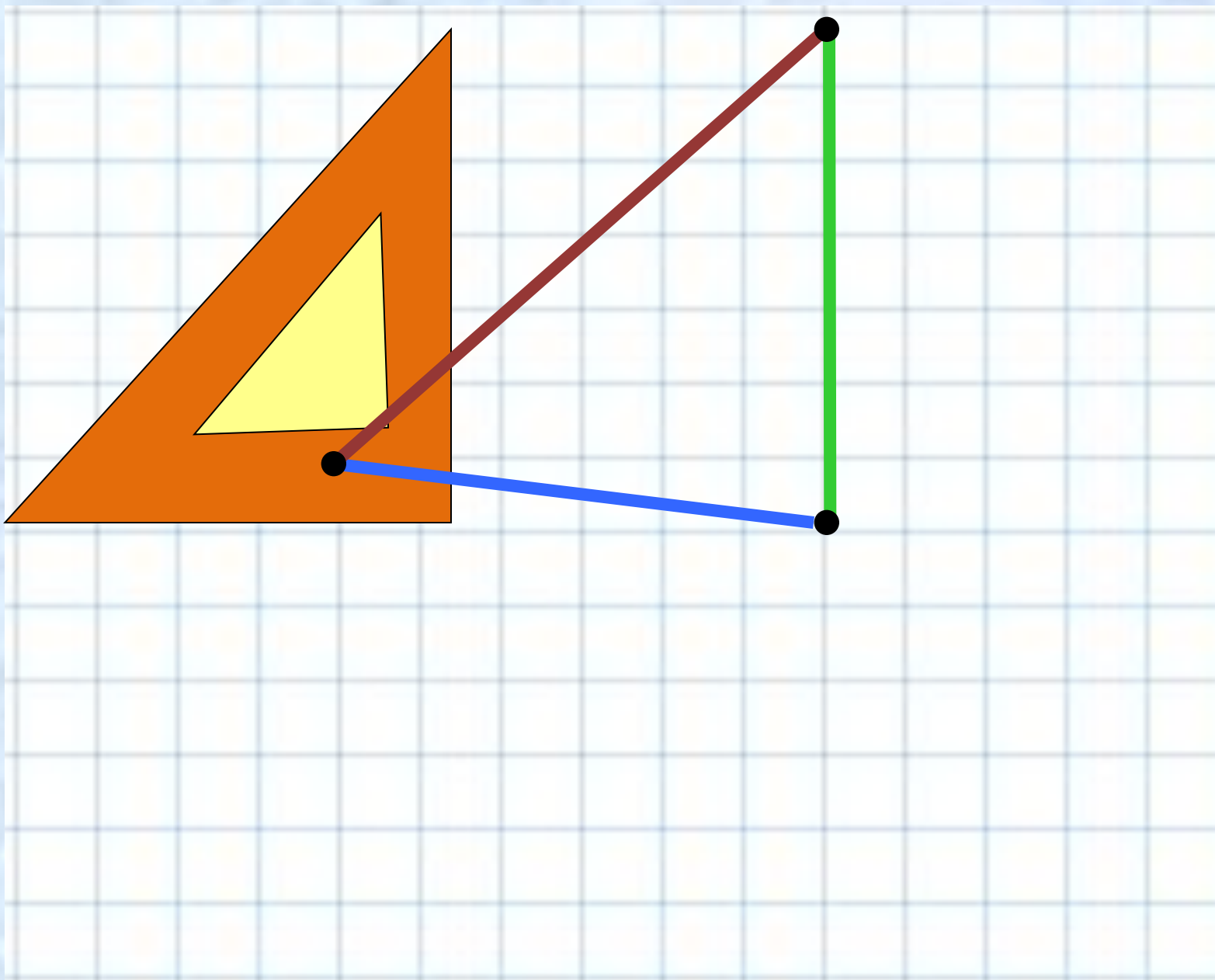
Построим прямоугольный треугольник



Построим тупоугольный треугольник



Построим остроугольный треугольник



Виды треугольников



Тупоугольные

- это треугольники, в которых есть тупой угол.

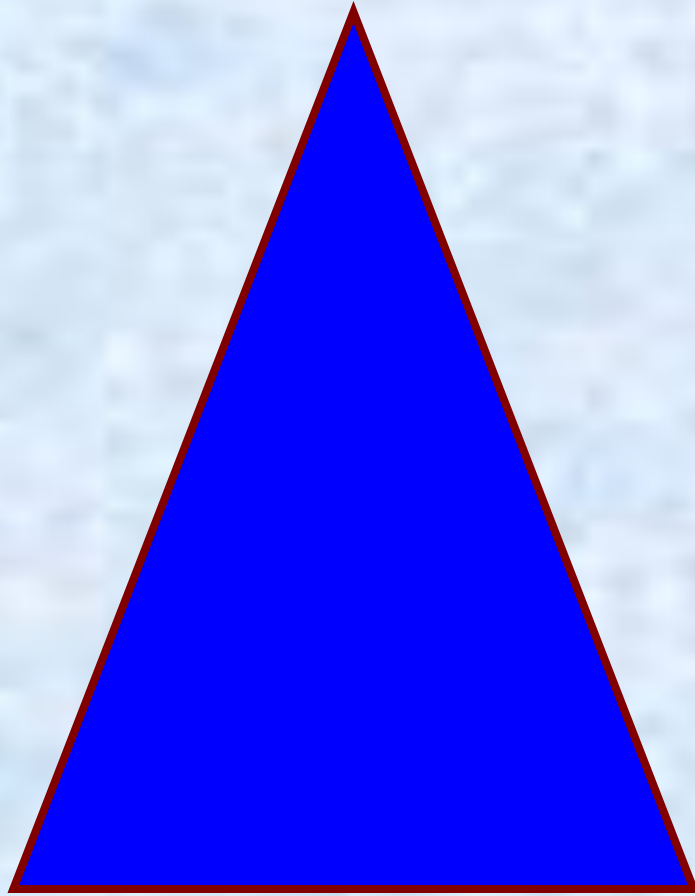
Остроугольные

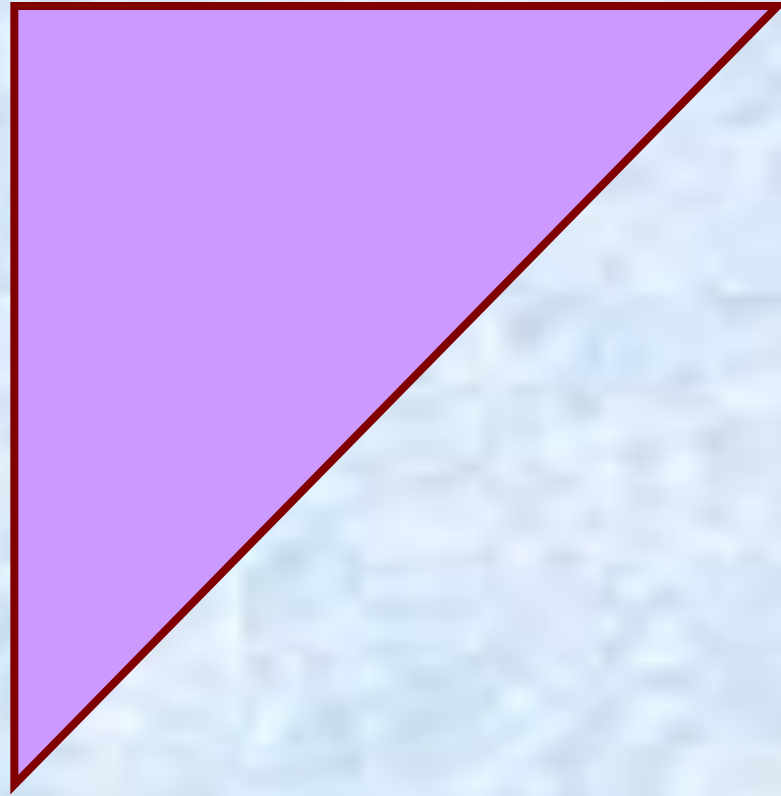
- это треугольники, в которых все углы острые.

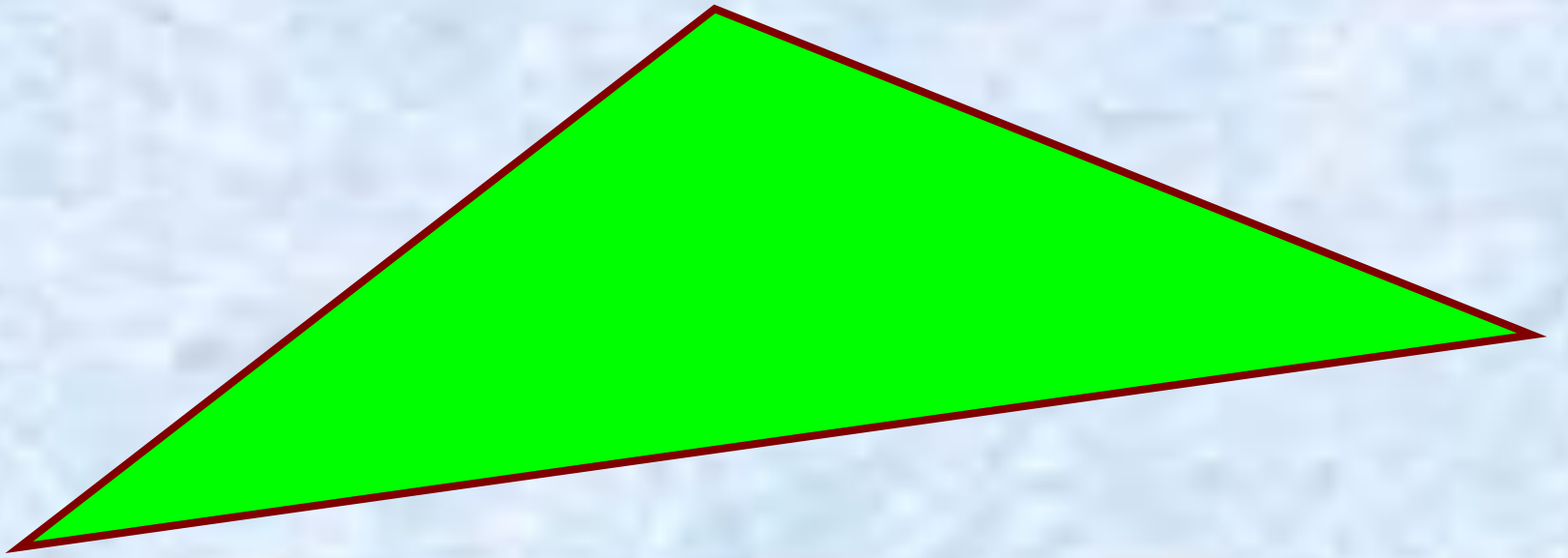
Прямоугольные

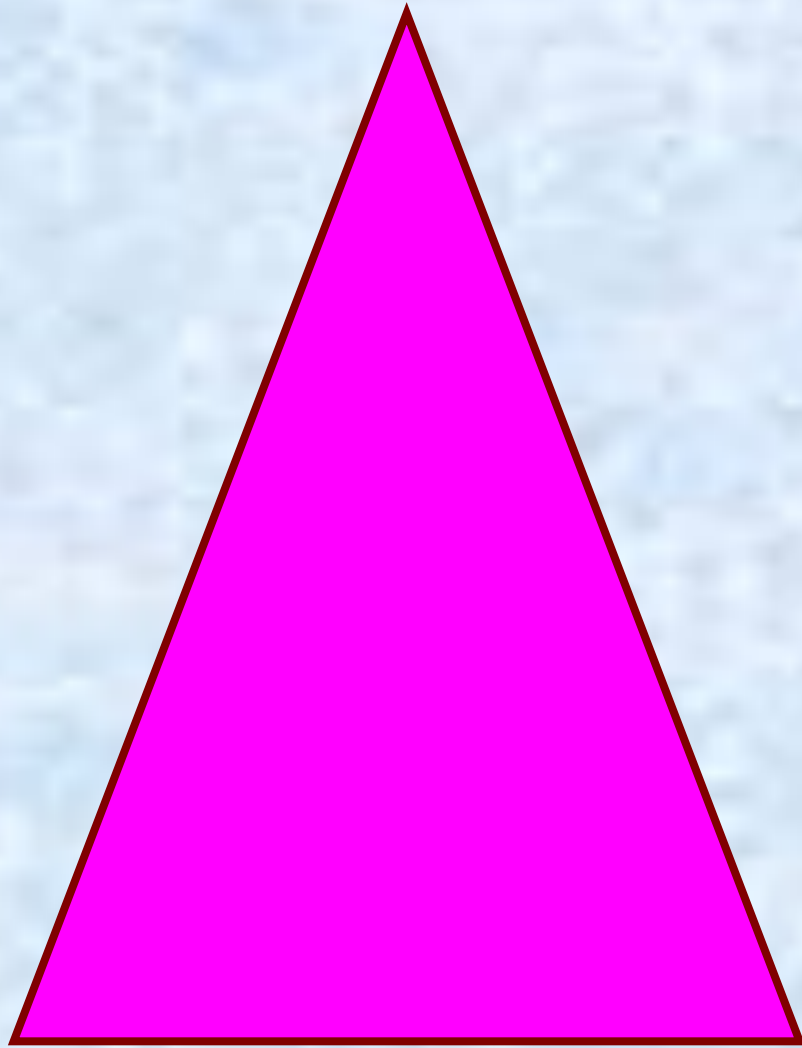
- это треугольники, в которых есть прямой угол.

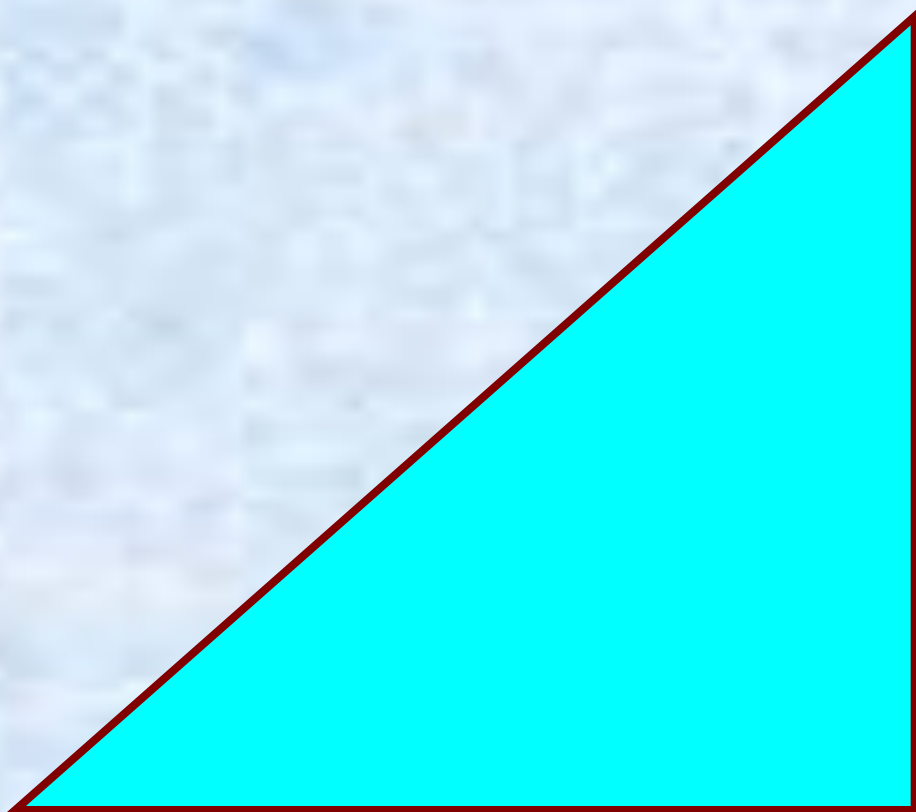


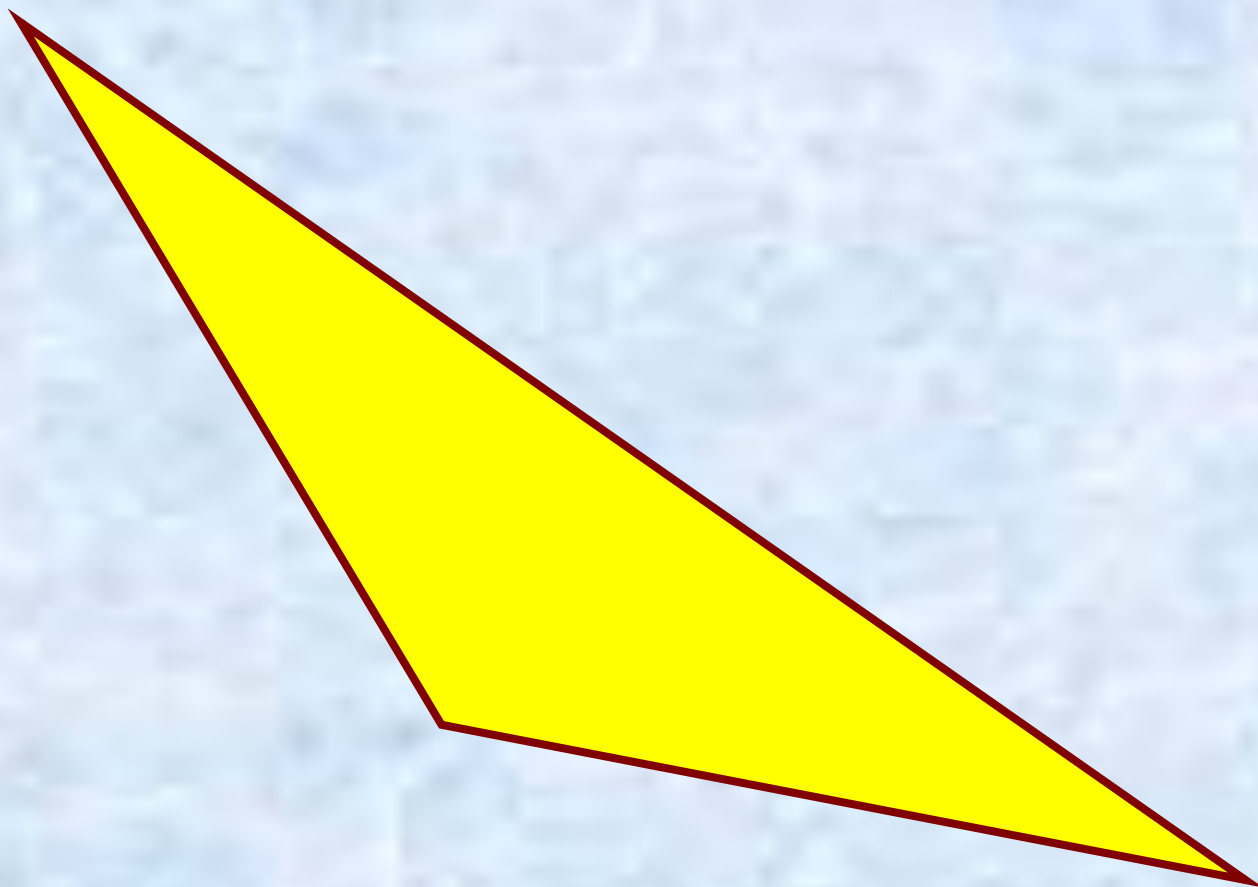


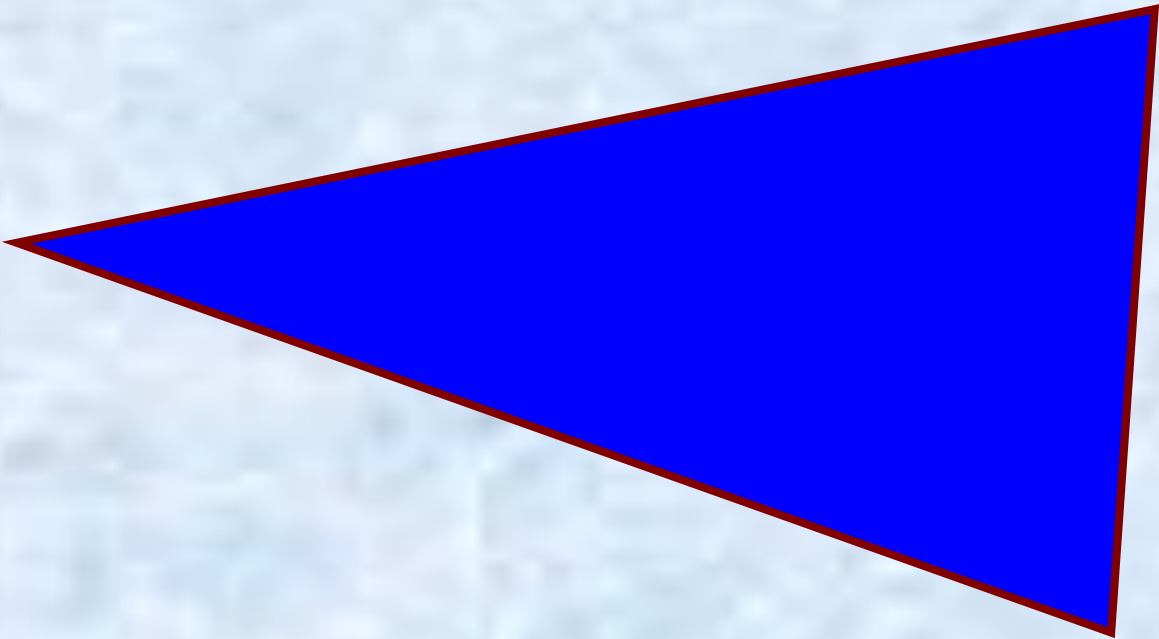


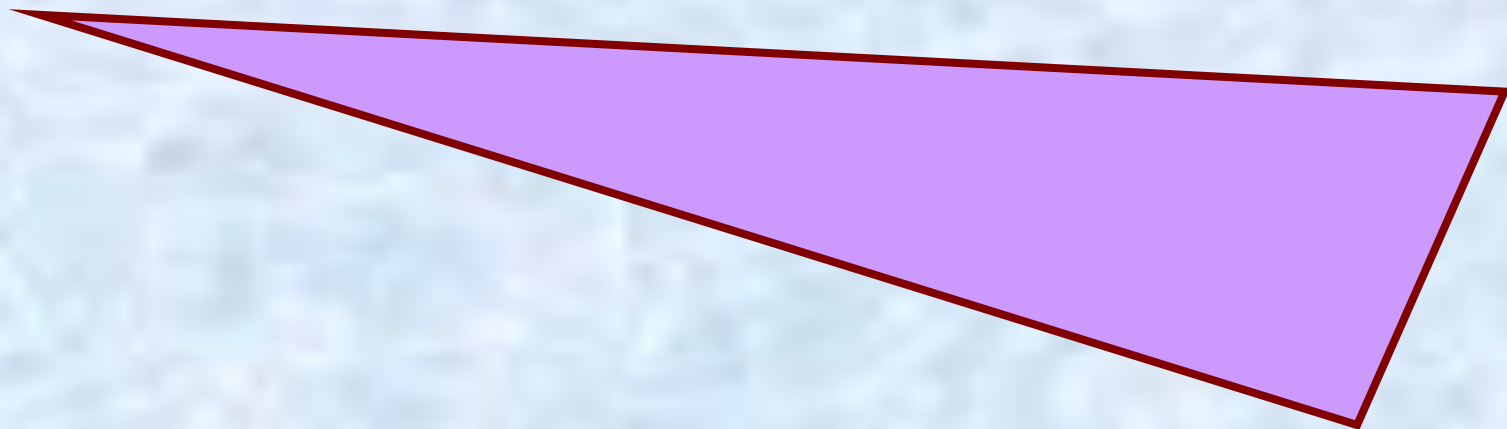












Задание

Найдите на рисунке треугольники и раскрасьте их по видам: прямоугольные - красным, тупоугольные - синим, остроугольные - зеленым.

