

**Медиана, биссектриса**

**и висота трикутника**

- отрезок, соединяющий вершину треугольника с серединой противоположной стороны
- Биссектриса треугольника
- Медиана треугольника
- Высота треугольника

Подумай  
ещё!



Молодец!



- отрезок биссектрисы угла треугольника, соединяющий вершину треугольника с точкой противоположащей стороны

- Медиана треугольника

- Высота треугольника

- Биссектриса треугольника

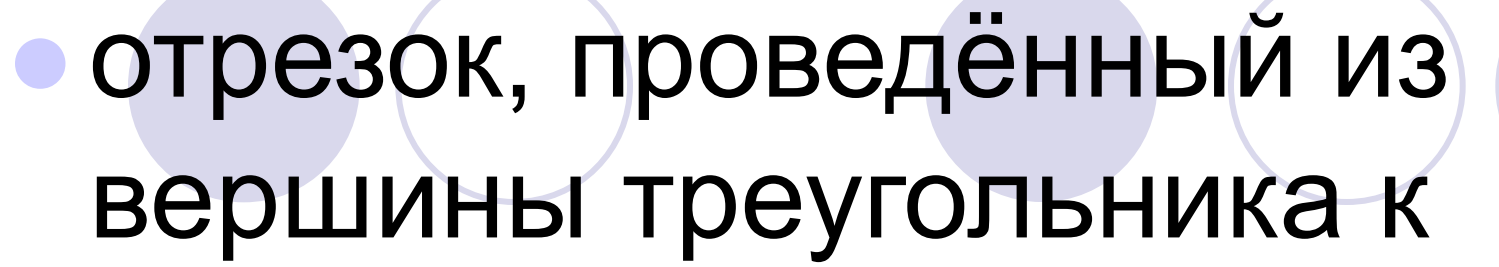


Подумай  
ещё!



Молодец!





- отрезок, проведённый из вершины треугольника к противоположной стороне под прямым углом

- Биссектриса треугольника
- Высота треугольника
- Медиана треугольника



Подумай  
ещё!

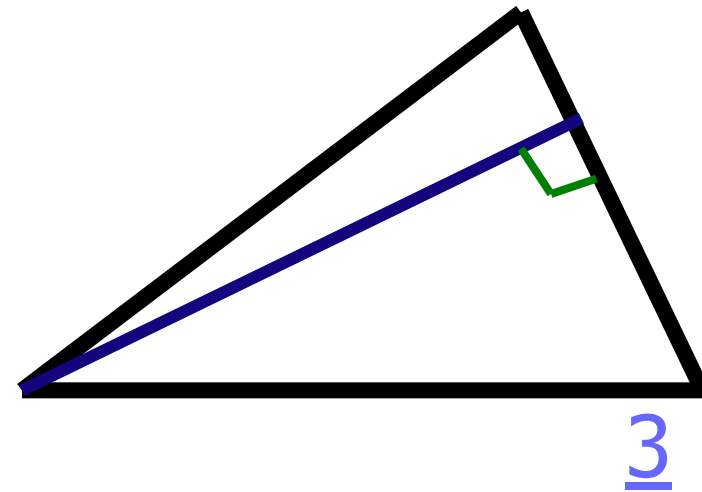
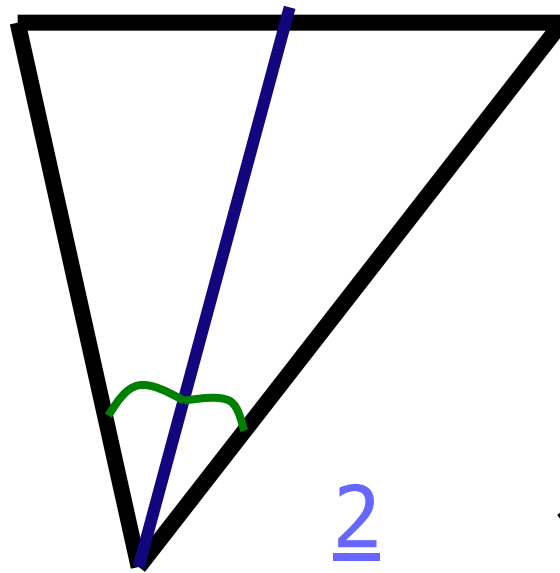
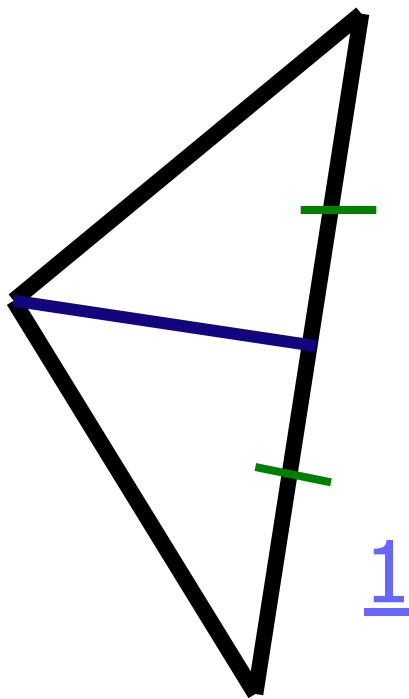




Молодец!



- На каком рисунке изображена медиана треугольника?



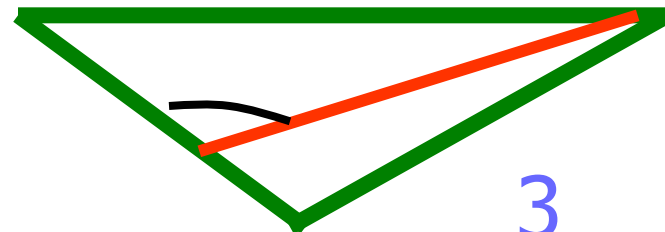
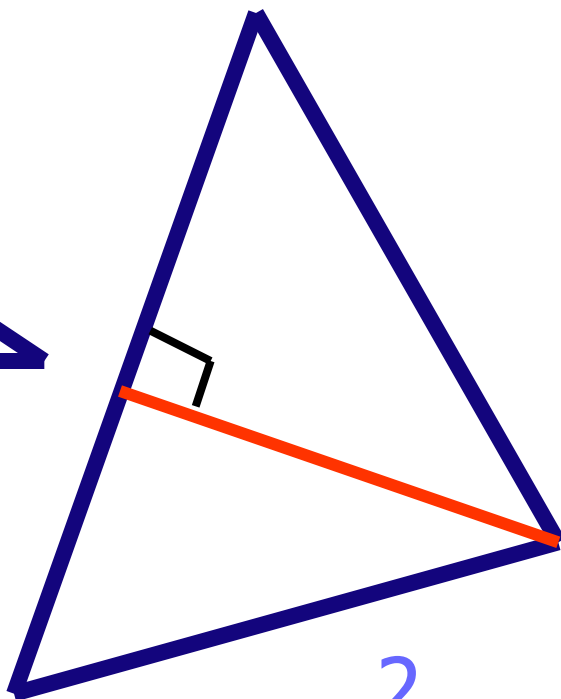
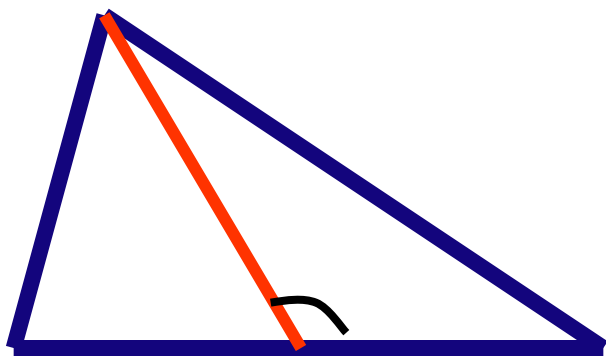
Правильно!



Подумай  
ещё!



- На каком рисунке изображена высота?



Подумай  
ещё!

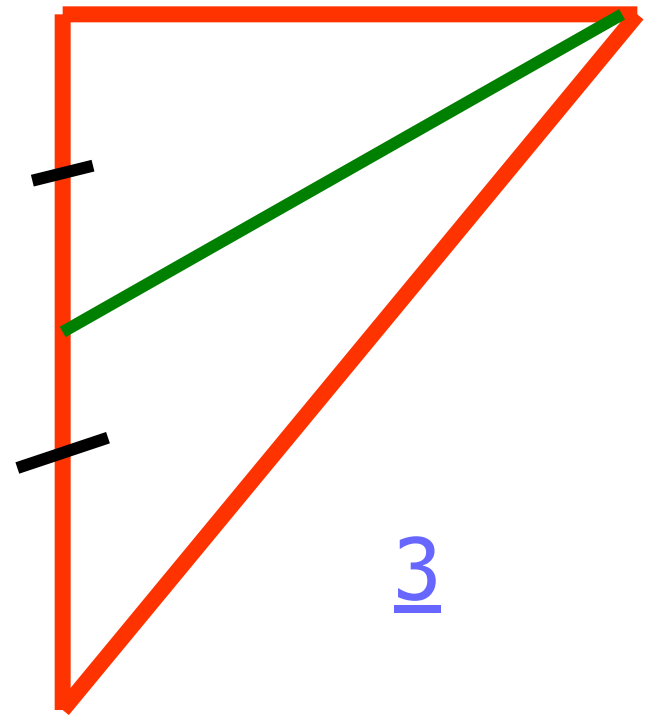
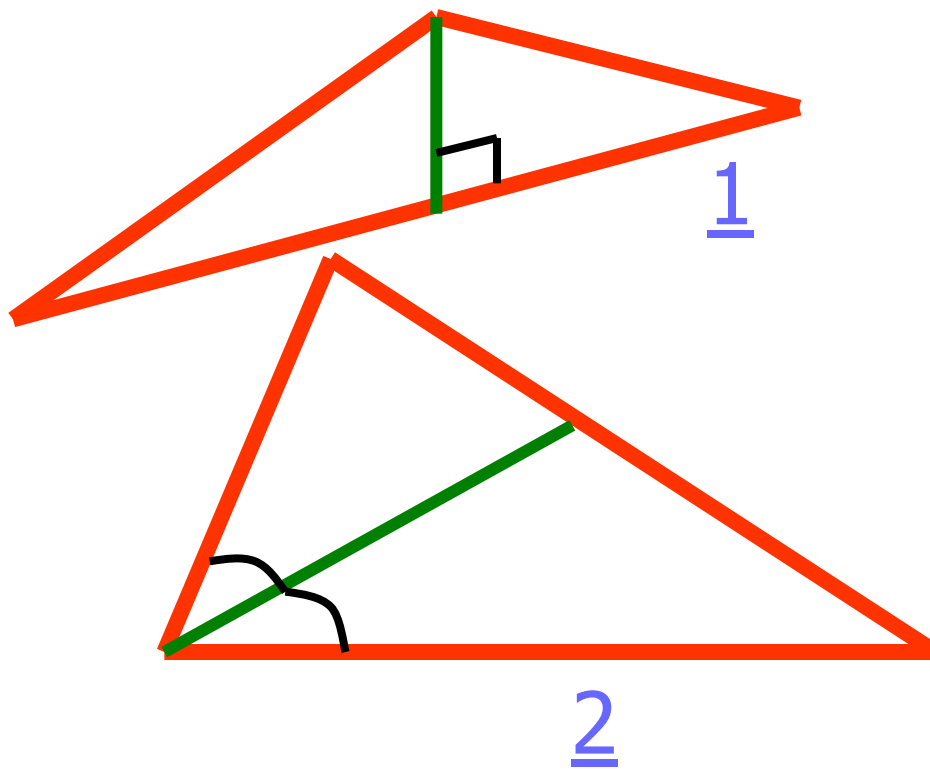


Правильно!



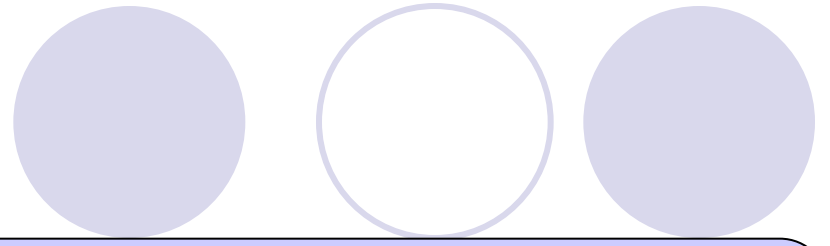
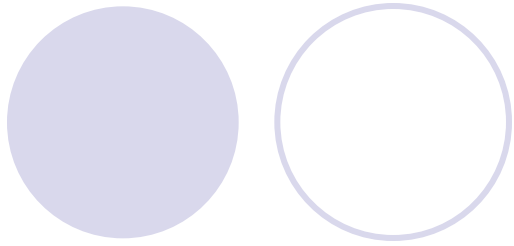


- На каком рисунке изображена биссектриса?



Подумай  
ещё!





**Правильно!**

