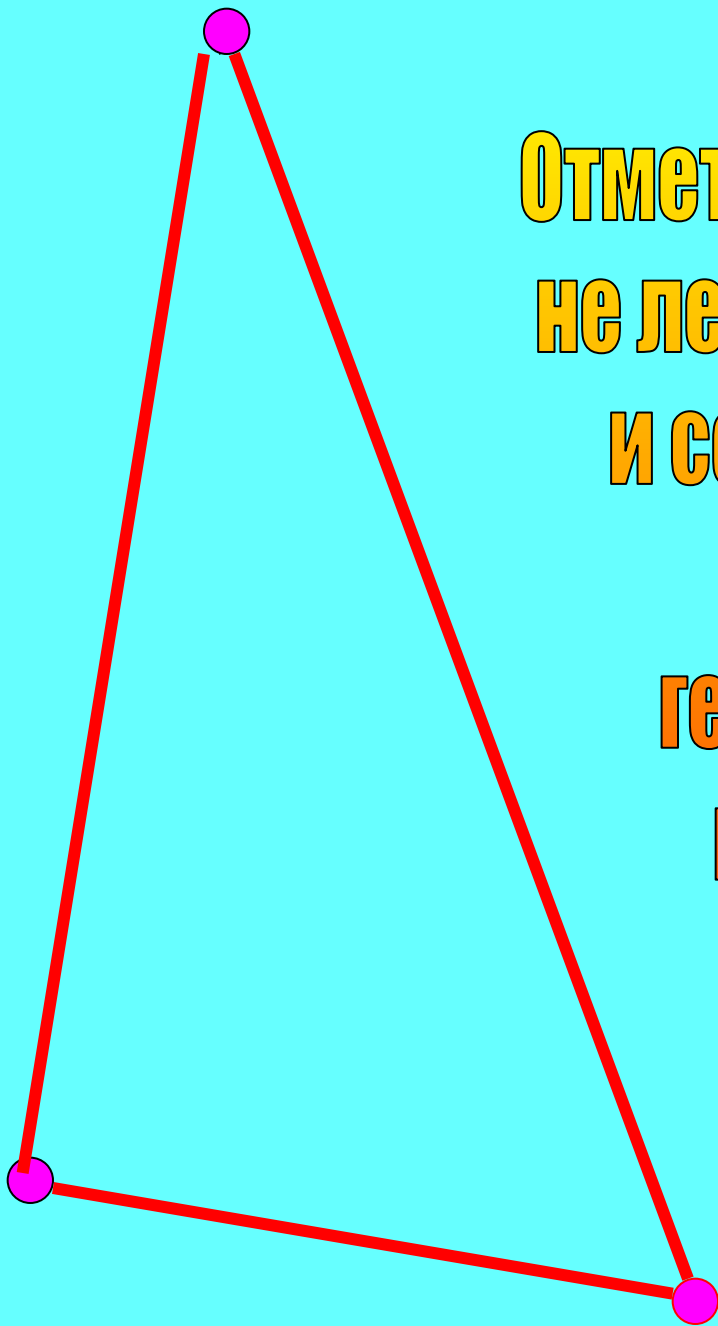


# Геометрия

Треугольник  
и  
его

элементы

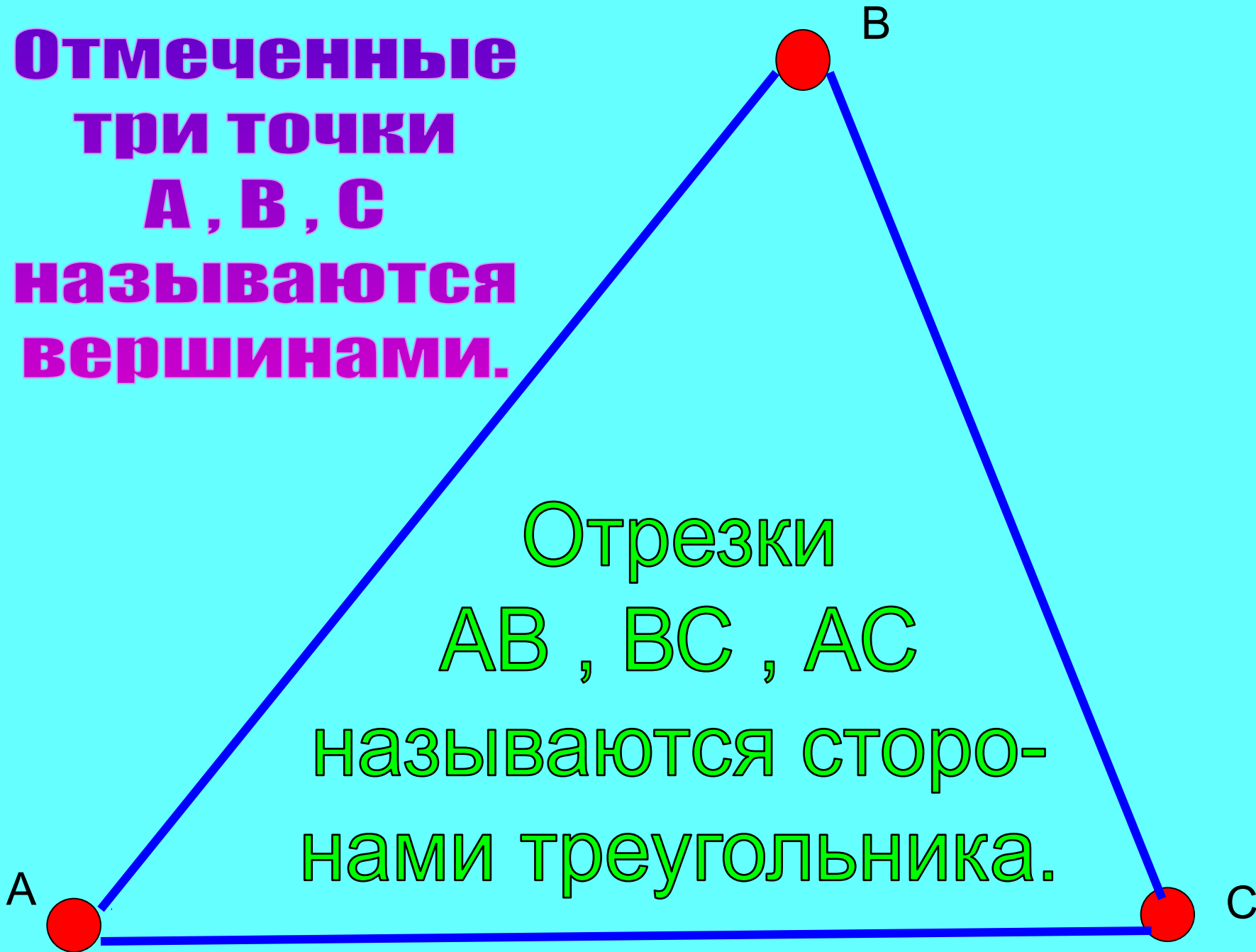


**Отметим какие-либо три точки,  
не лежащие на одной прямой,  
и соединим их отрезками.**

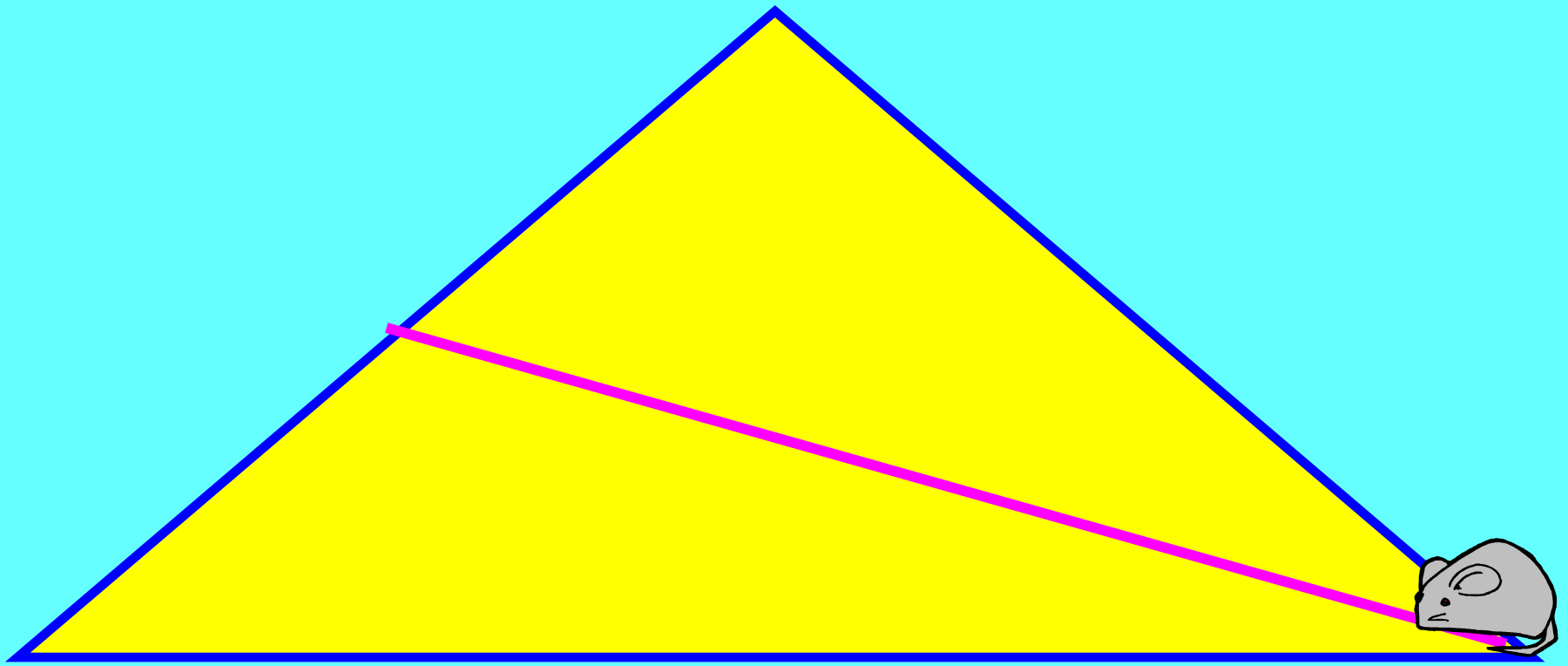
**Получим  
геометрическую фигуру,  
которая называется  
треугольником.**

**Отмеченные  
три точки  
А, В, С  
называются  
вершинами.**

**Отрезки  
АВ, ВС, АС  
называются сторо-  
нами треугольника.**



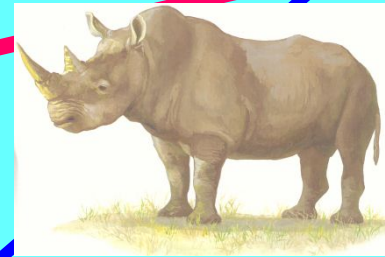
Дружок, а ты слышал,  
как необычно можно  
дать определение  
биссектрисы, медианы,  
высоты треугольника.



**Биссектриса - это крыса,  
которая бегаёт по углам  
и делит их пополам.**

**Медиана - это обезьяна,  
которая скачет по  
сторонам и  
делит их  
попо**





**Высота - это  
упрямый носорог,  
идет прямо, прямо,  
прямо и упирается лбом  
под прямым углом**

**С точки зрения науки в ЭТИХ  
определениях не все в  
порядке .**

**Ваша задача вспомнить  
научные определения ЭТИХ  
понятий.**

**ИЩИ ПОДСКАЗКУ !**



**Отрезок биссектрисы угла  
треугольника, соединяющий  
вершину с точкой противо-  
ложной стороны, называется....**

**биссектрисой.**

Отрезок, соединяющий вершину  
треугольника с серединой проти-  
воположной стороны, называется. . .

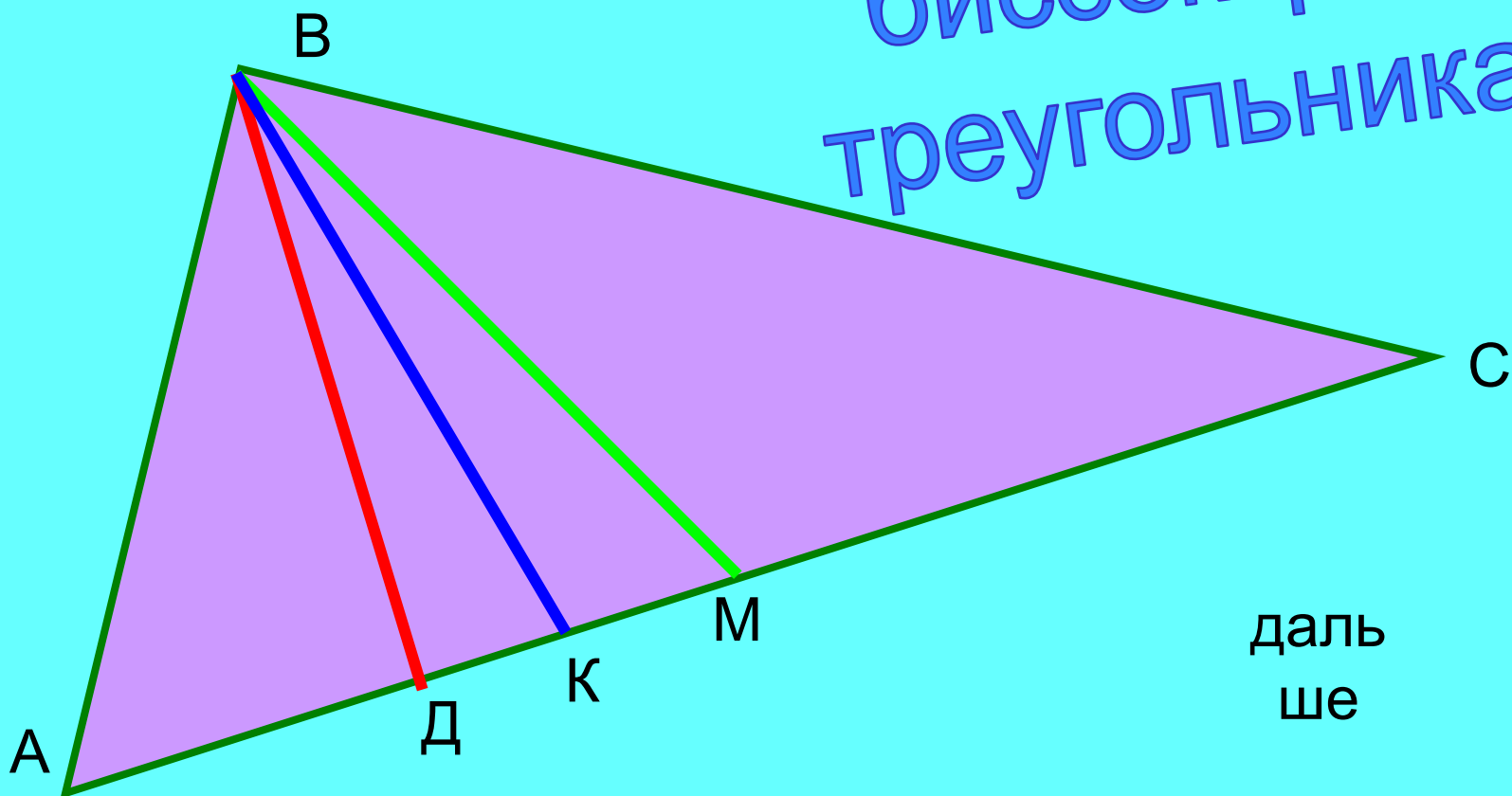
**МЕДИАНОЙ.**

Перпендикуляр, проведенный из вершины треугольника к прямой, содержащей противоположную сторону,

**называется  
высотой.**

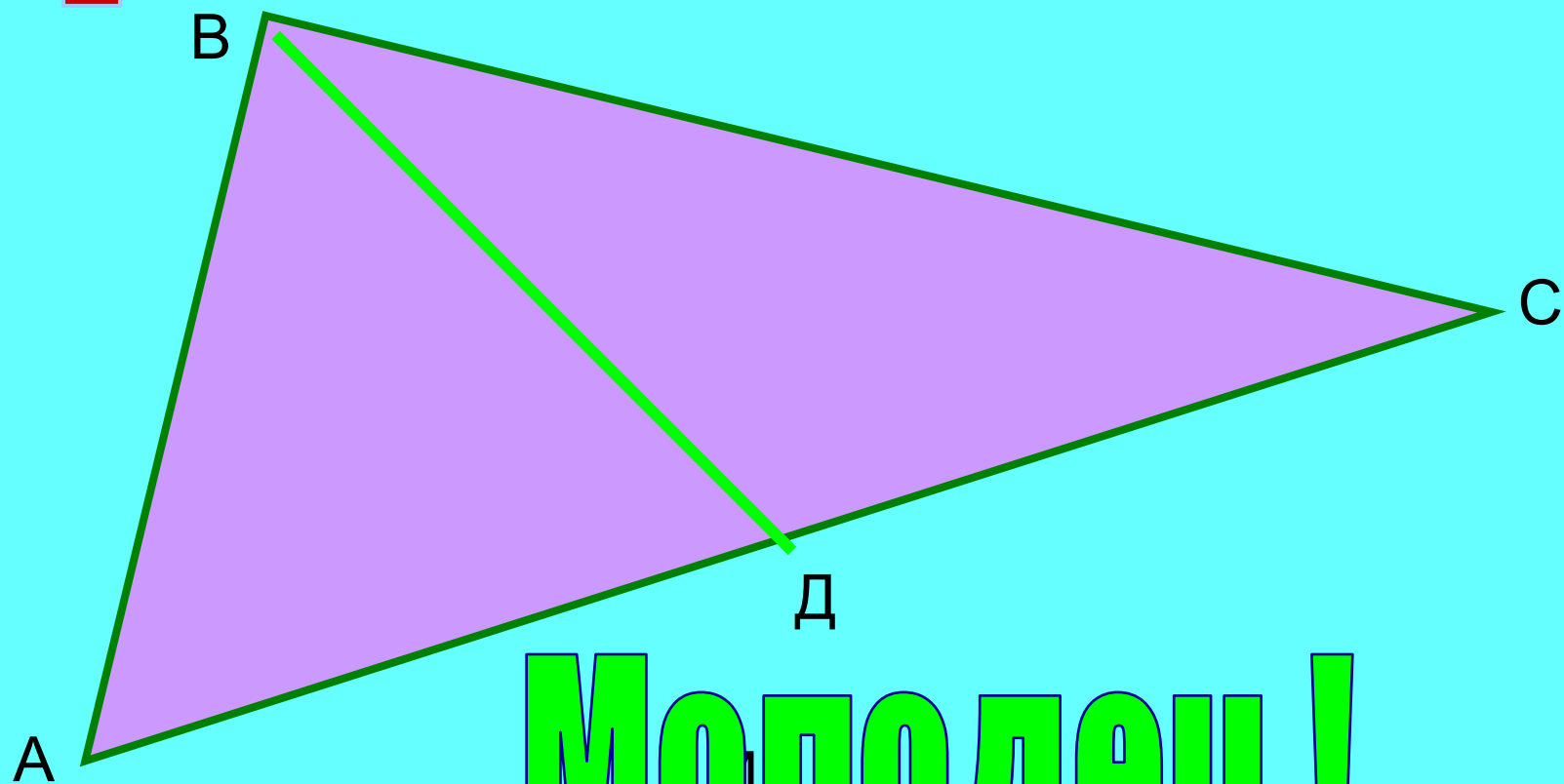
**НАЙДИ!**

Медиану , высоту ,  
биссектрису  
треугольника .



даль  
ше

# Диана

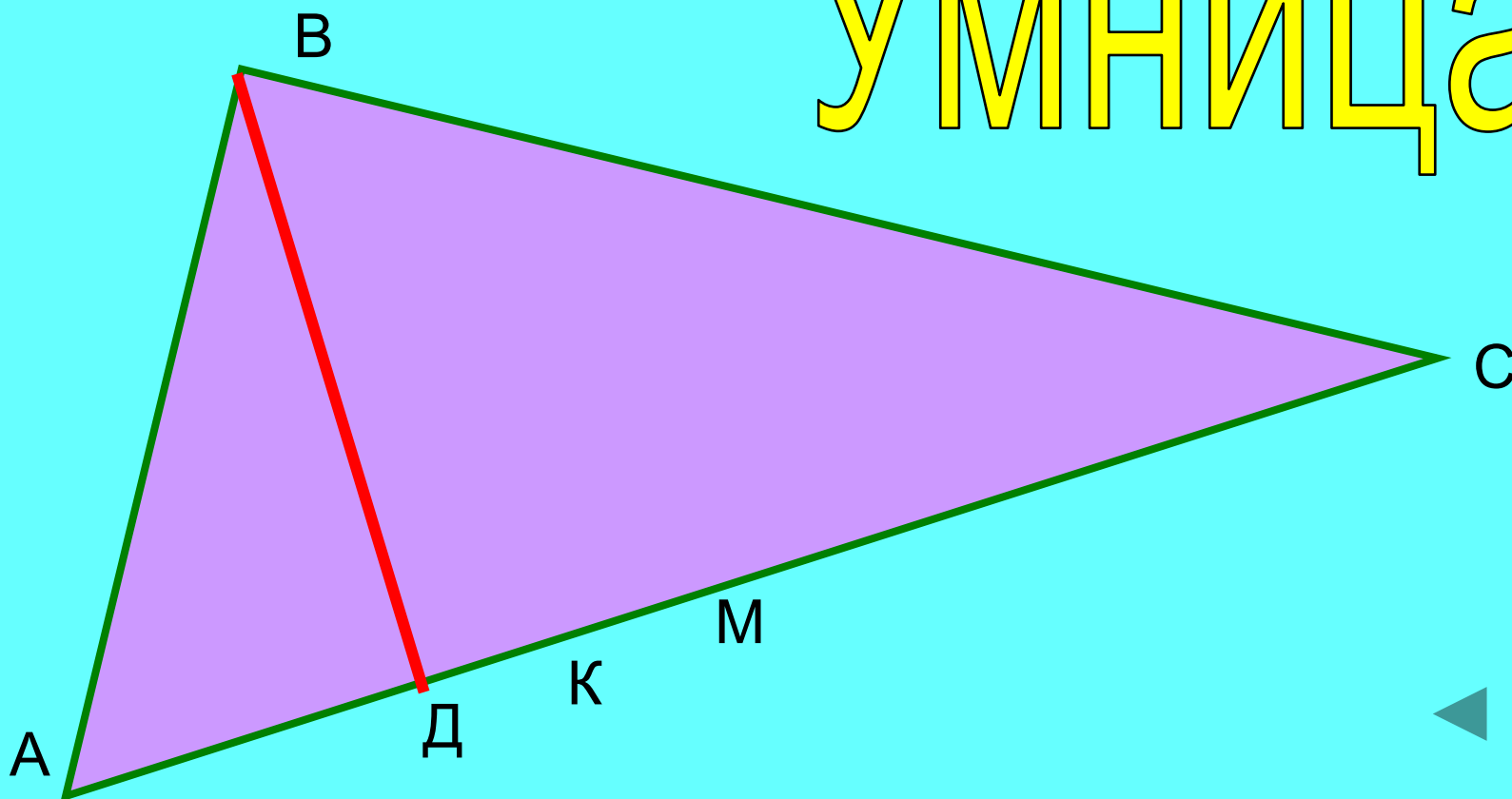


# Молодец!

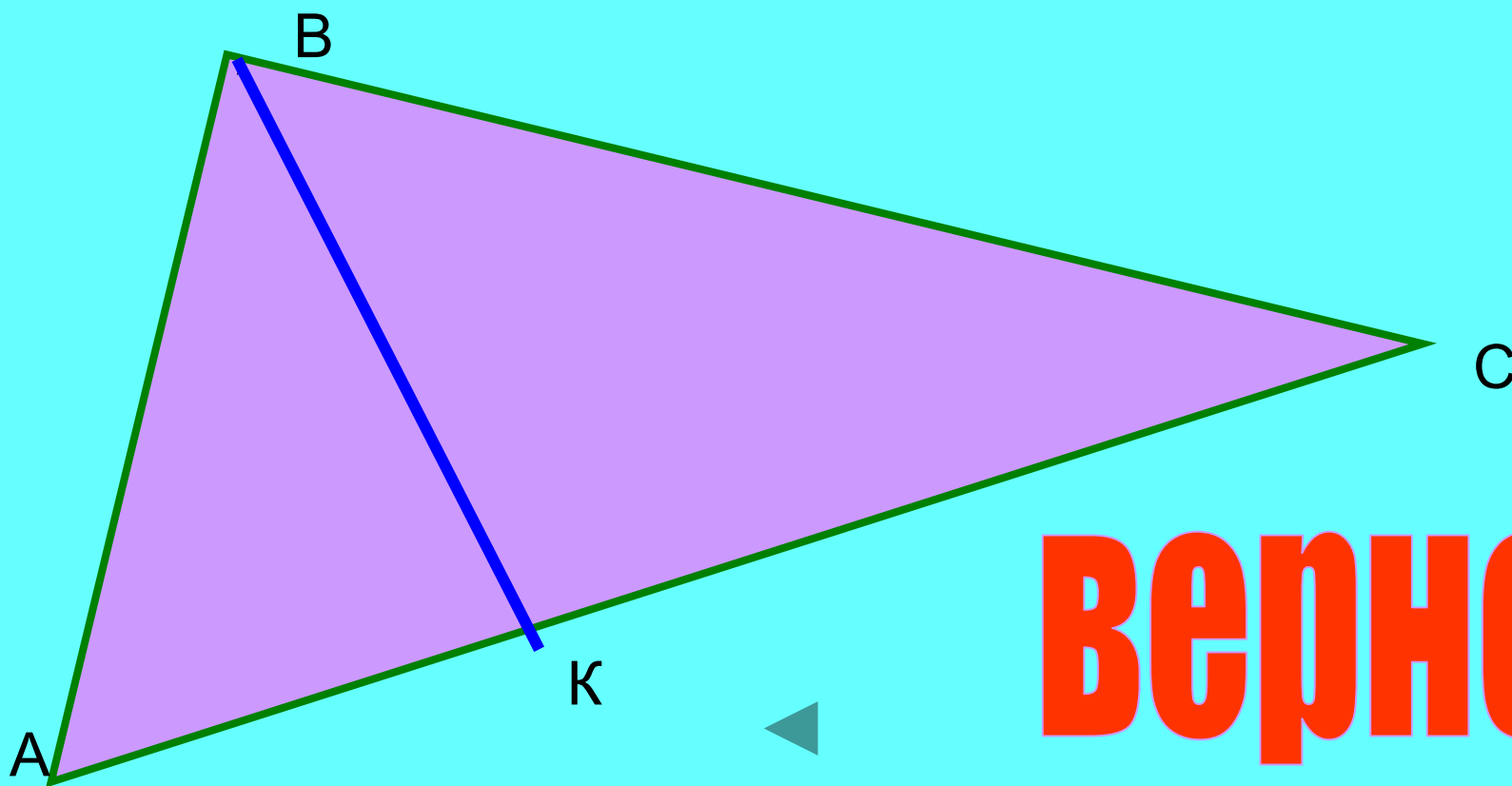


# ВЫСОТА

Умножца !



# биссектриса



**Верно!**