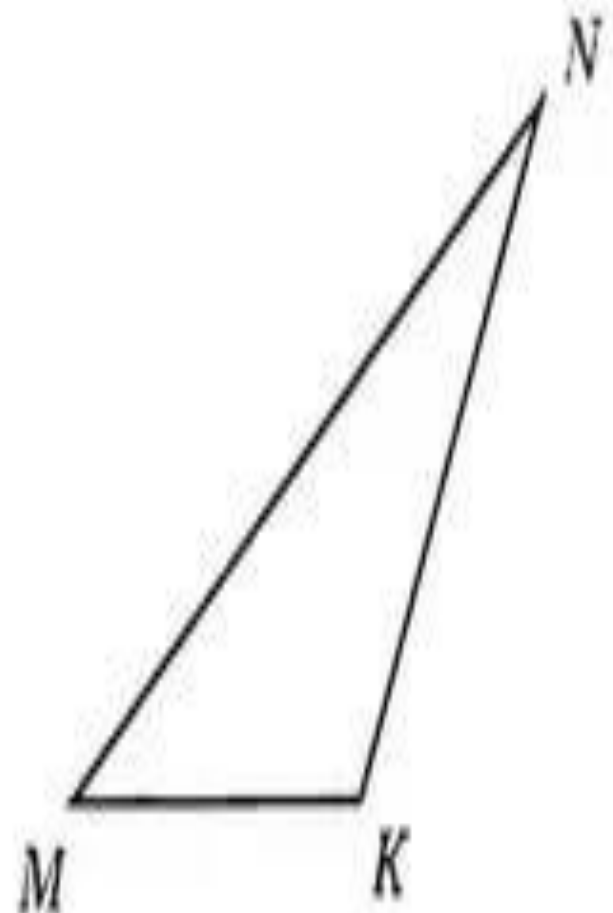
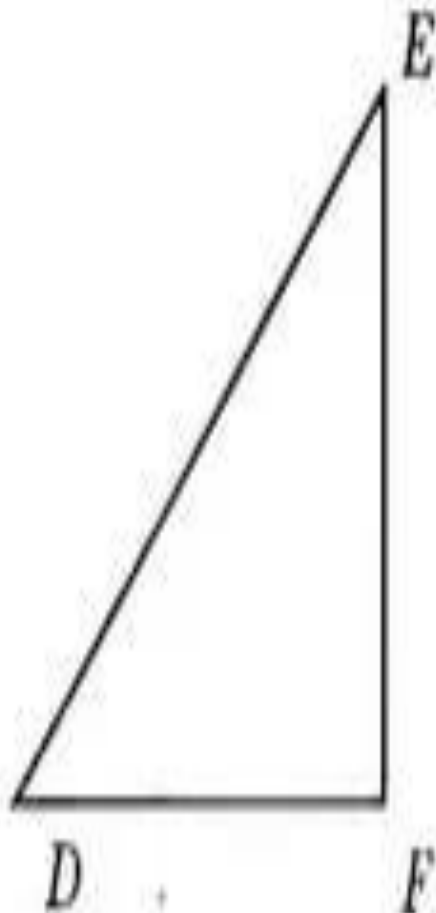
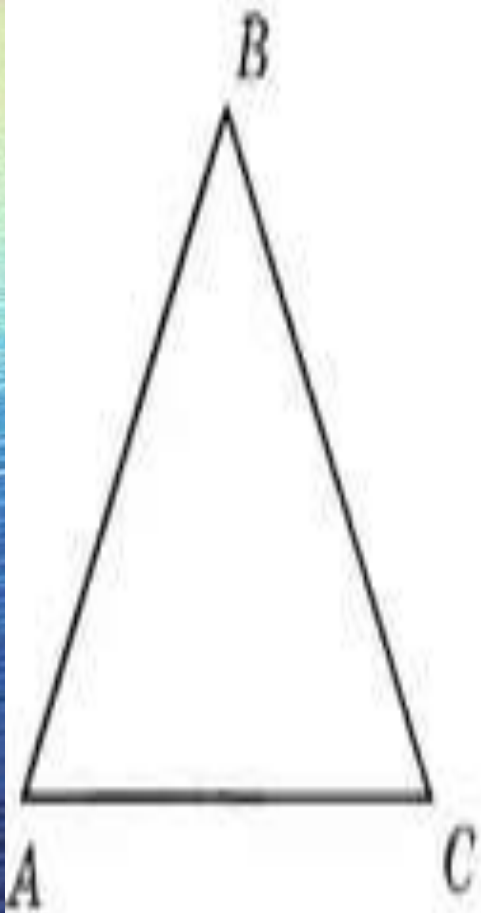


8 ноября

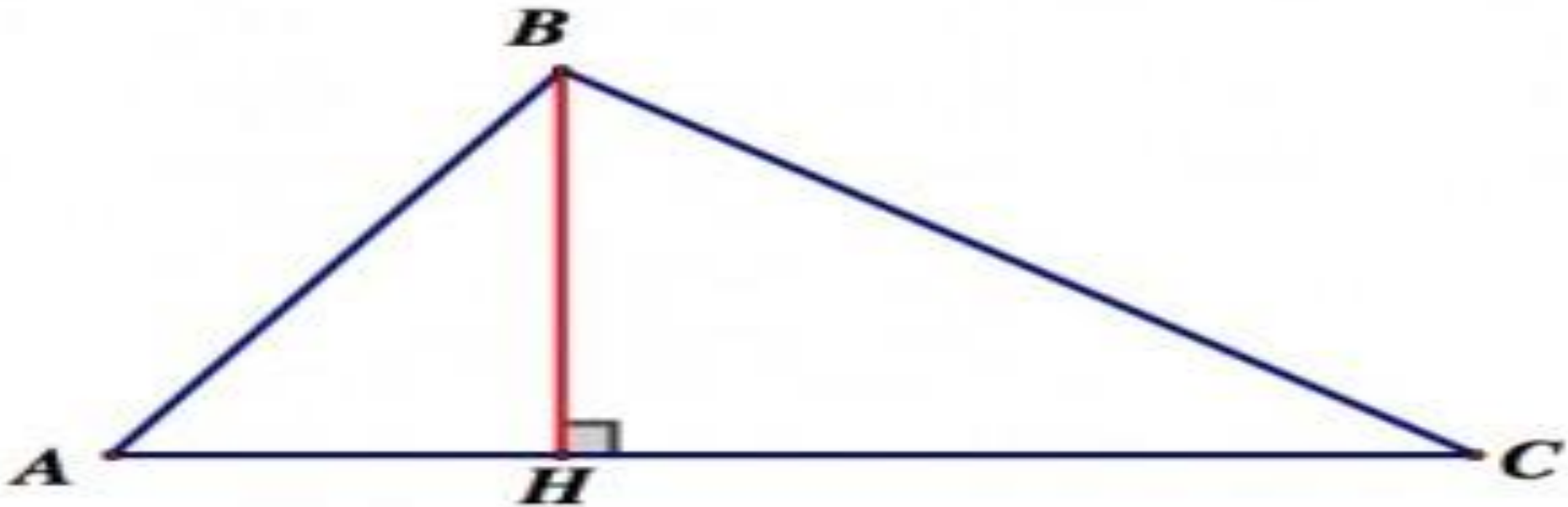
Классная работа.

Высота треугольника.

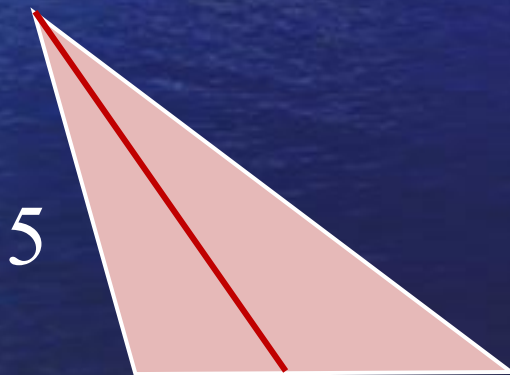
Определите треугольники по видам углов.



- Высота треугольника – это перпендикуляр, опущенный из вершины треугольника на основание или продолжение основания.



Назвать номера фигур, в которых  
проведены высоты.



# Высота в треугольнике - это

ломаная линия

перпендикуляр

Основание треугольника и высота образуют два

параллельных  
отрезка

перпендикулярных  
отрезка

# Домашнее задание

- 1 уровень- построить любой треугольник и провести в нём высоту, правило на с.99 наизусть.
- 2 уровень- построить остроугольный и тупоугольный треугольник и провести в нём высоту, правило на с. 99 наизусть.

Урок окончен.

Спасибо за урок!