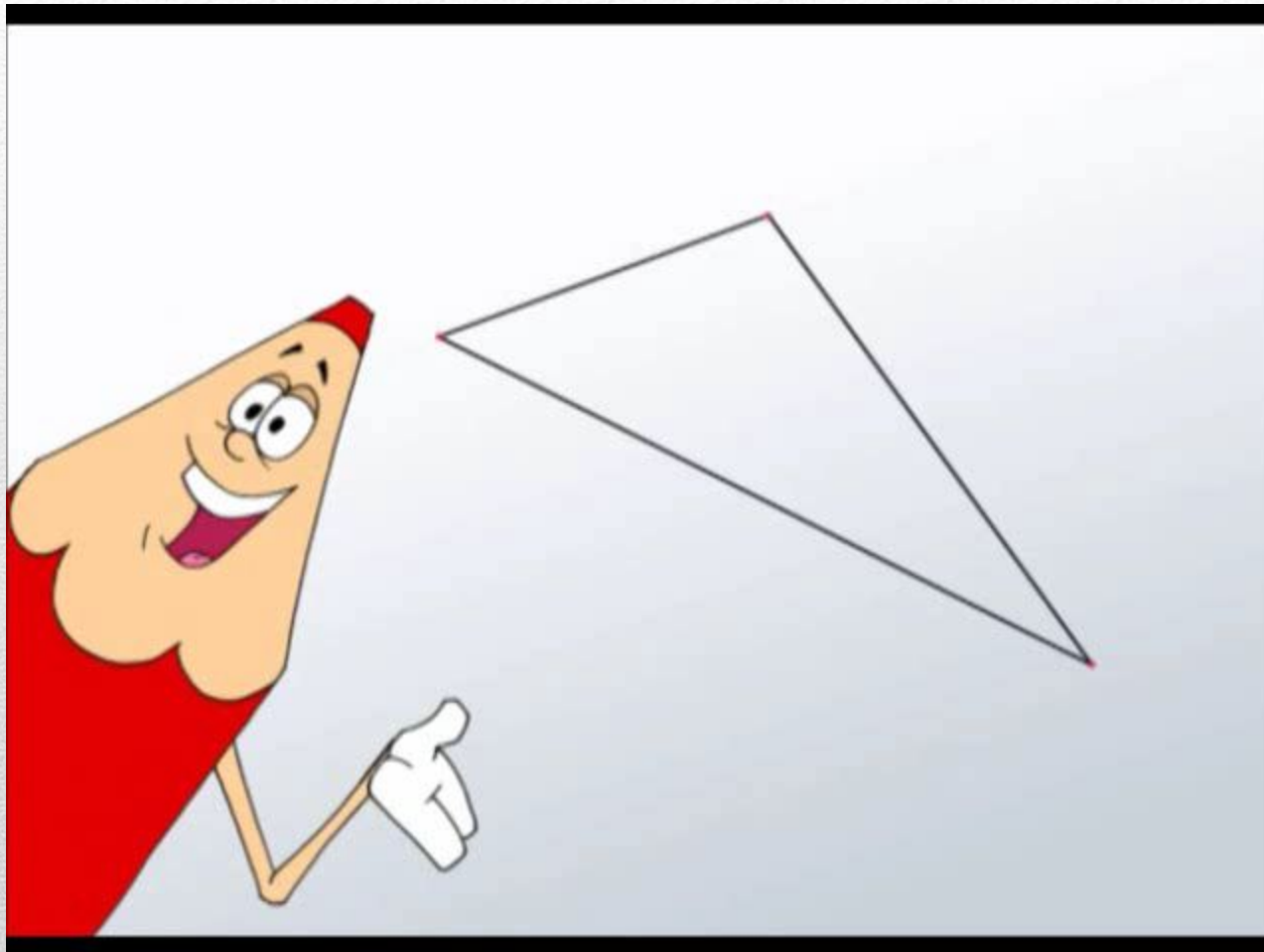




---

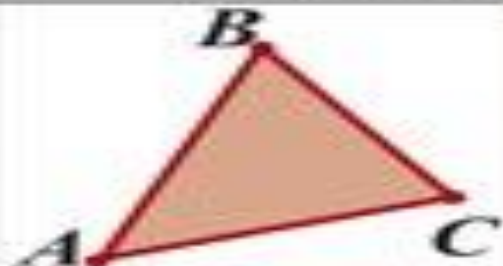






---

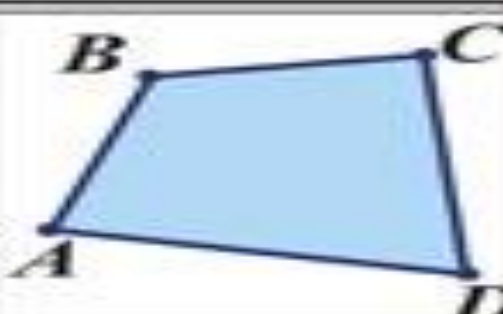
## МНОГОУГОЛЬНИКИ



$ABC$  – треугольник

$A, B, C$  – вершины

$AB, BC, AC$  – стороны

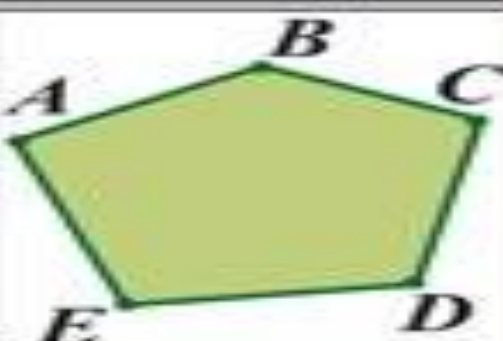


$ABCD$  – четырёхугольник

$A, B, C, D$  – вершины

$AB, BC >$  стороны

$CD, DA >$  стороны



$ABCDE$  – пятиугольник

$A, B, C, D, E$  – вершины

$AB, BC, CD >$  стороны

$DE, EA >$  стороны

**ПЕРИМЕТР МНОГОУГОЛЬНИКА –  
СУММА ДЛИН ЕГО СТОРОН**

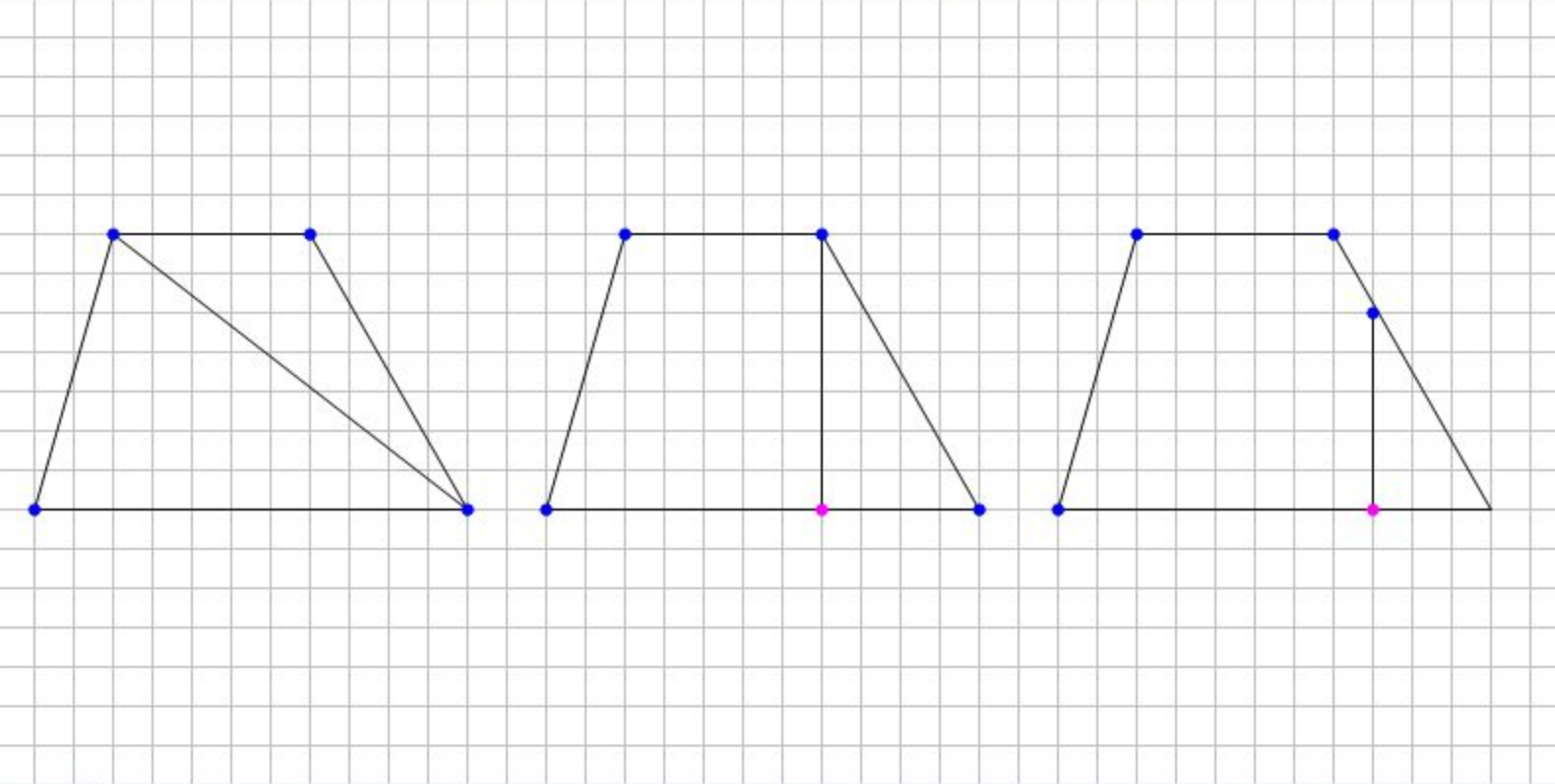
## Лаборатория 'Планиметрия'



## Лаборатория «Планиметрия»

Открыть Сохранить Заново Отменить Вернуть Сетка Цвет

Рука Точка Отрезок Ручка Ластик Линейка Перпенди... Поворот Больше



РУКА: переместите свободную точку или весь чертёж



## Лаборатория 'Планиметрия'



## Лаборатория «Планиметрия»

Открыть

Сохранить

Заново

Отменить

Вернуть

Сетка

Цвет

Рука

Точка

Многоуг...

Ручка

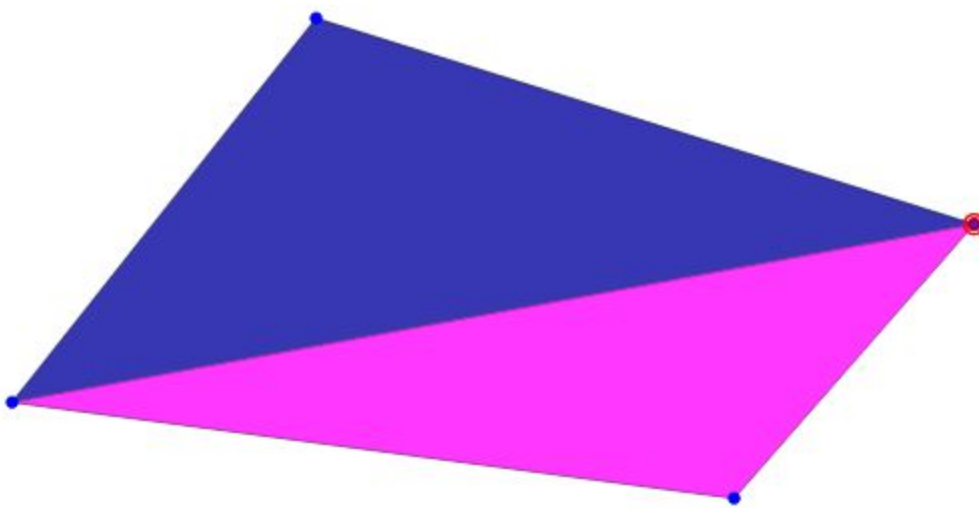
Ластик

Линейка

Перпенди...

Поворот

Больше



МНОГОУГОЛЬНИК: щёлкайте по вершинам, пока многоугольник не замкнётся





## Игра 'Диагонали'



## Правила игры

(щёлкните мышью)

## Игра «Диагонали»

