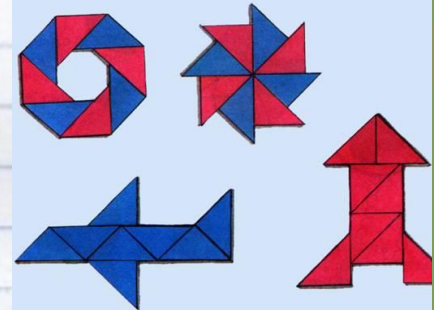
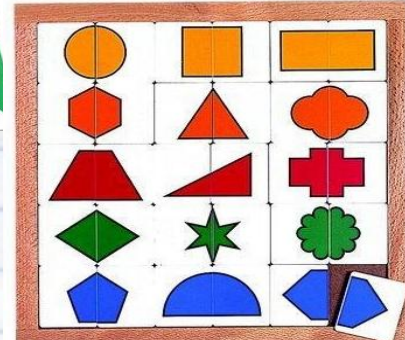
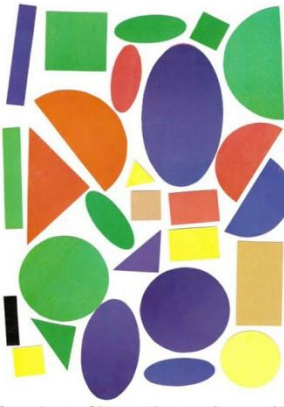
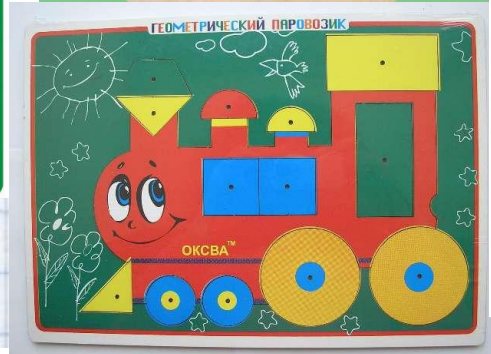
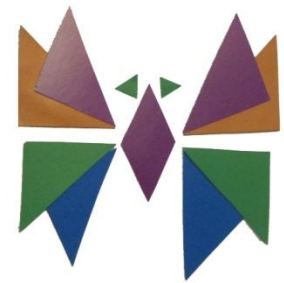
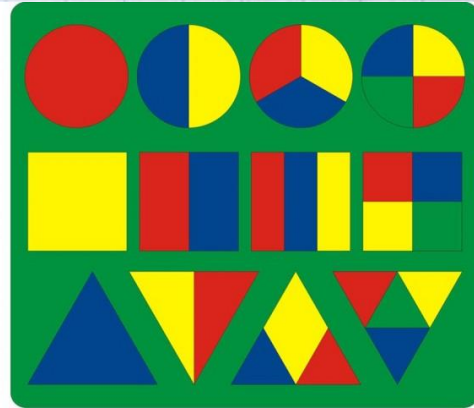
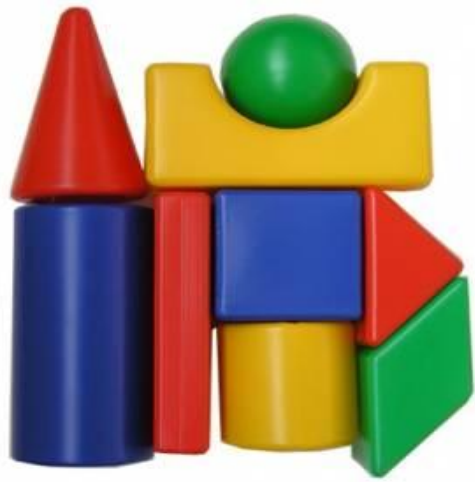


# СТРАНА ГЕОМЕТРИЯ



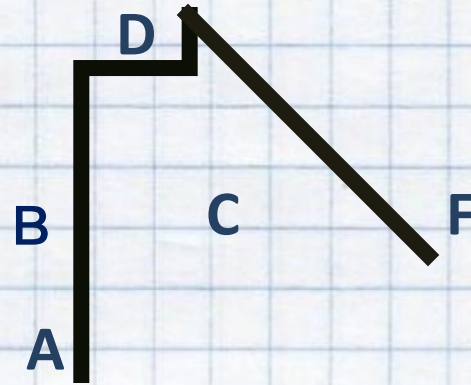
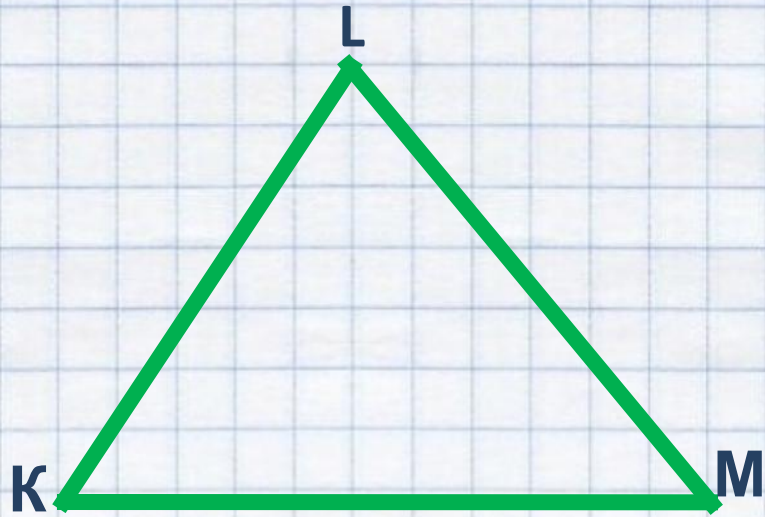
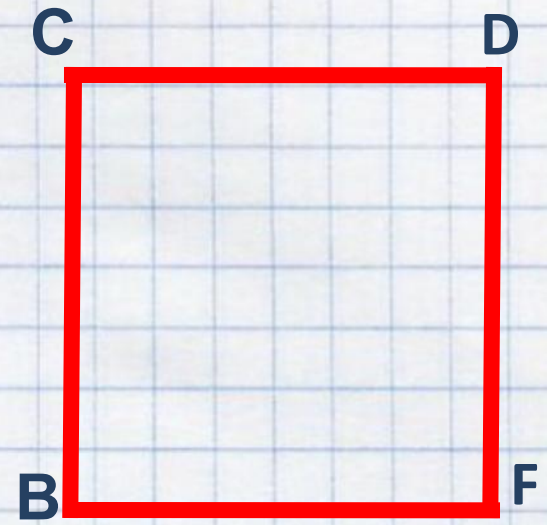
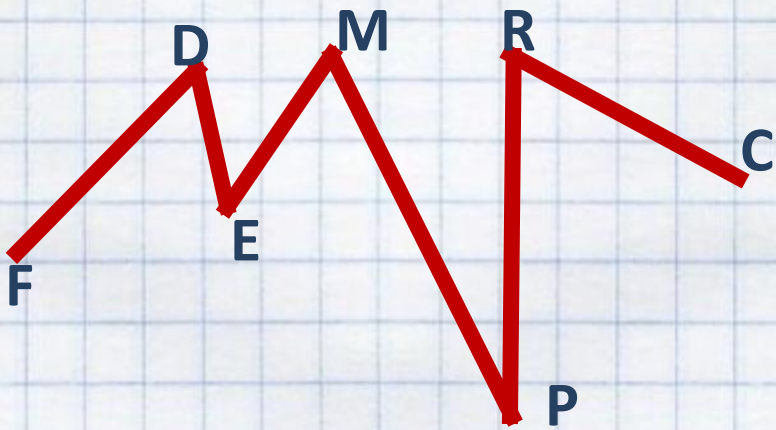


17

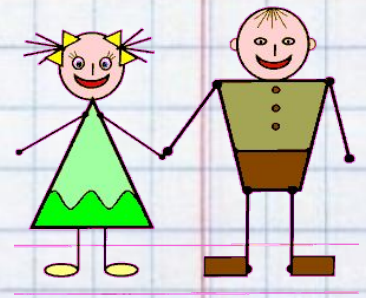
4

20

43

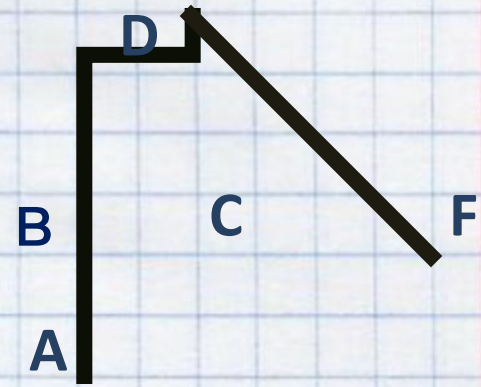
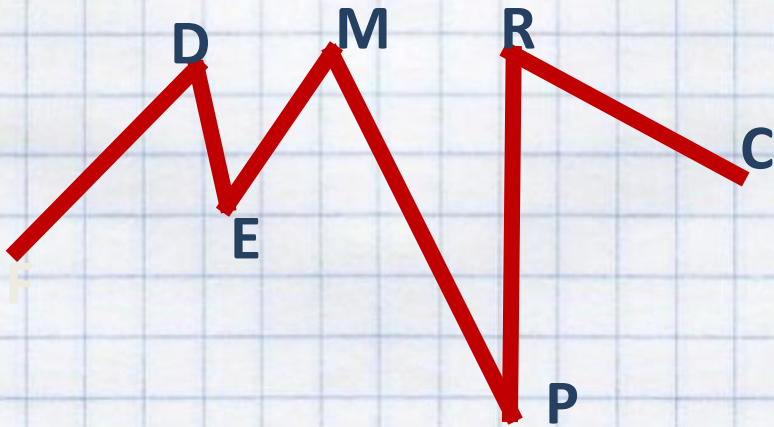


A

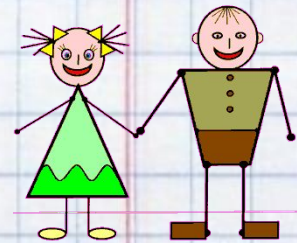
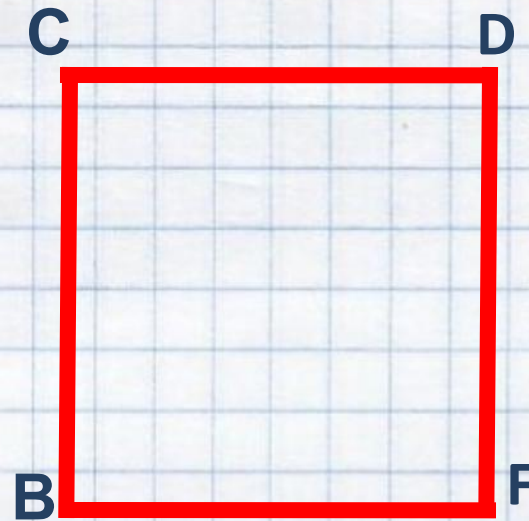
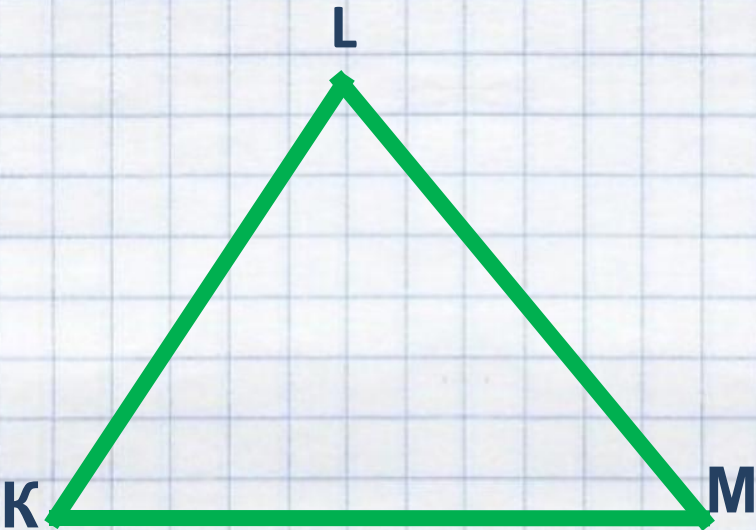




# Незамкнутые ломаные линии

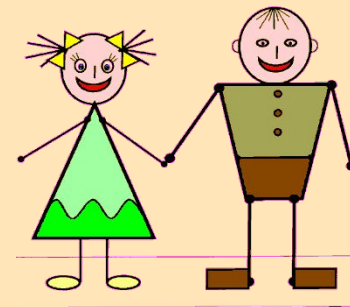


# Замкнутые ломаные линии (многоугольники)



**МОЛОДЦЫ!**

# Измерение по линейке

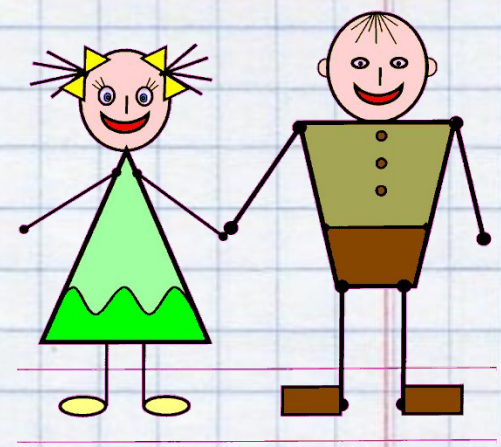
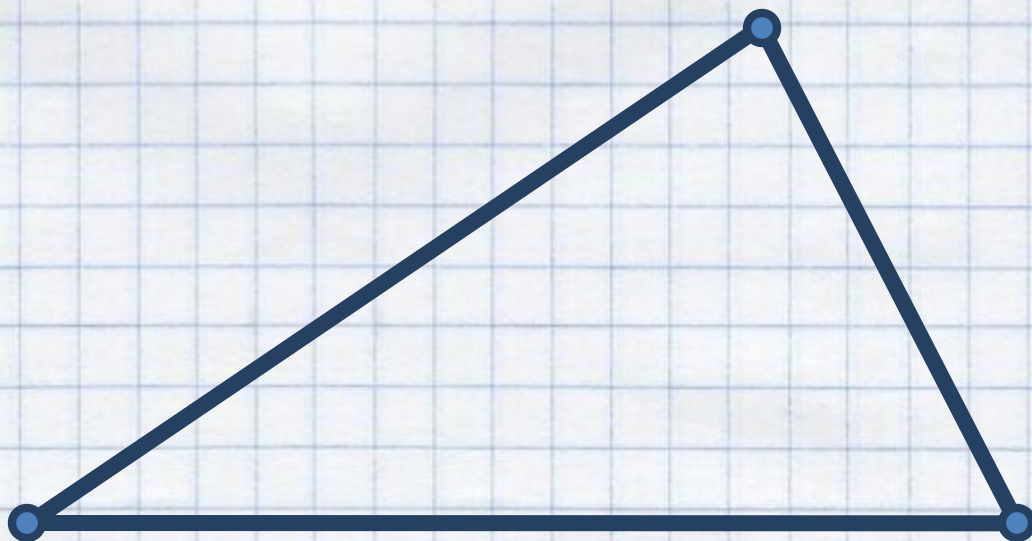


**МОЛОДЦЫ  
!**

**CM**





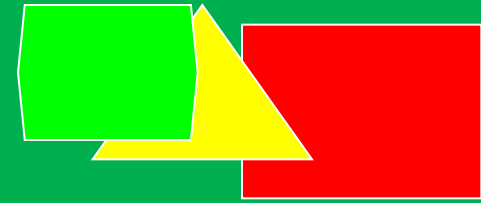


**МОЛОДЦЫ**

10 20 30 40 50 60 70 80

П Е Р И М Е Т Р

Что такое  
периметр  
многоугольника?

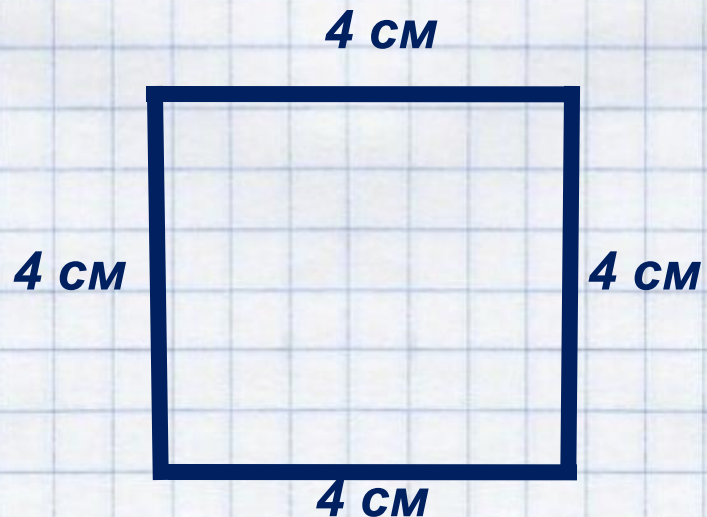


Сумма длин всех сторон  
многоугольника называется  
**периметром.**

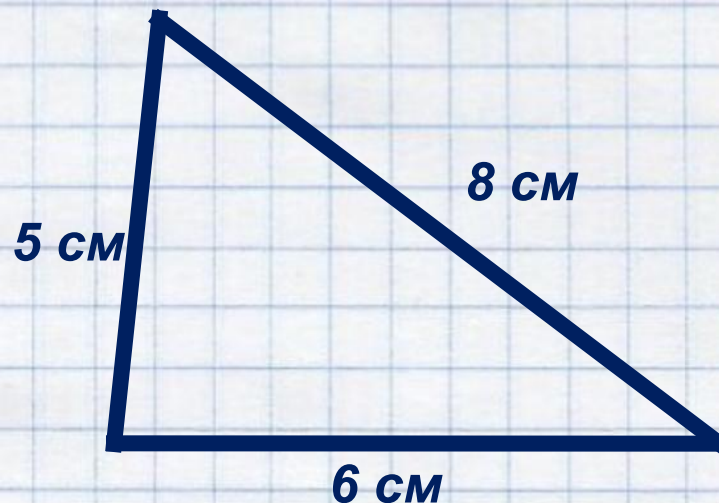
Периметр многоугольника  
обозначается заглавной буквой **P**  
латинского алфавита.



**Задание для 1 ряда**  
**Найдите периметр (P) квадрата.**



**Задание для 2 ряда**  
**Найдите периметр (P) треугольника.**



**Задание для 3 ряда** **Найдите периметр (P) прямоугольника.**



$$1 \text{ ряд) } P = 4 + 4 + 4 + 4 = 16 \text{ (см)}$$

$$2 \text{ ряд) } P = 5 + 8 + 6 = 19 \text{ (см)}$$

$$3 \text{ ряд) } P = 6 + 6 + 2 + 2 = 16 \text{ (см)}$$



***Спасибо за хорошую работу на уроке!***

**5**

