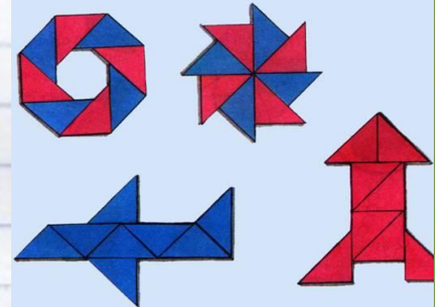
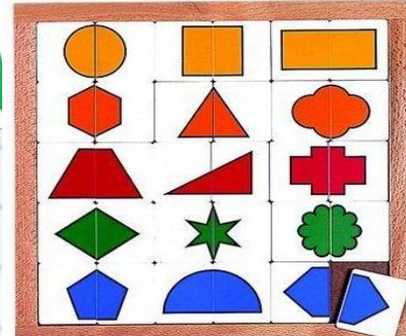
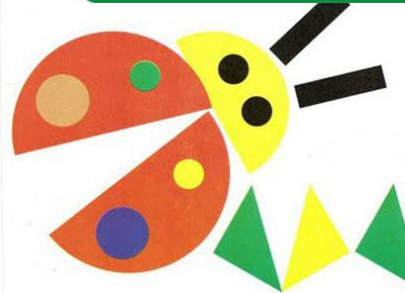
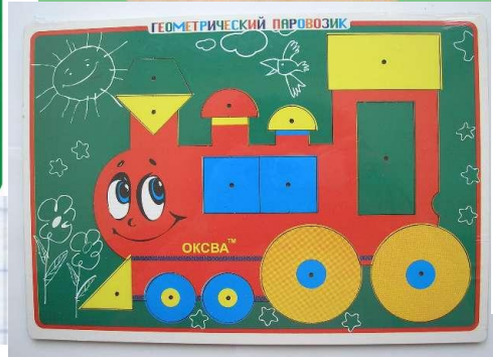
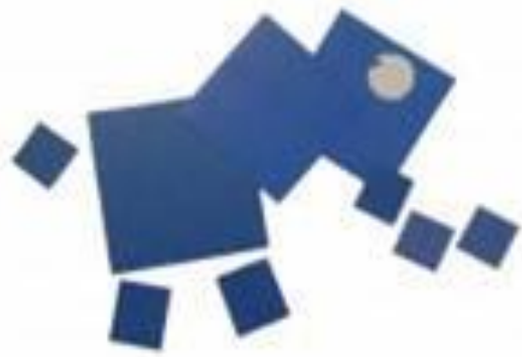
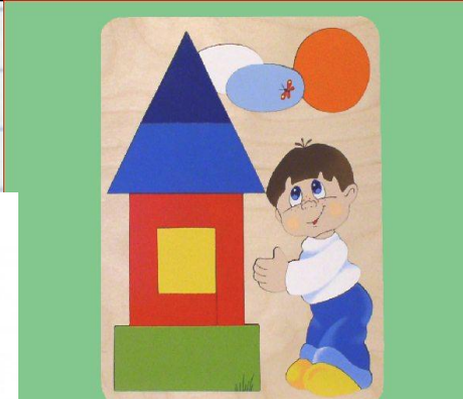
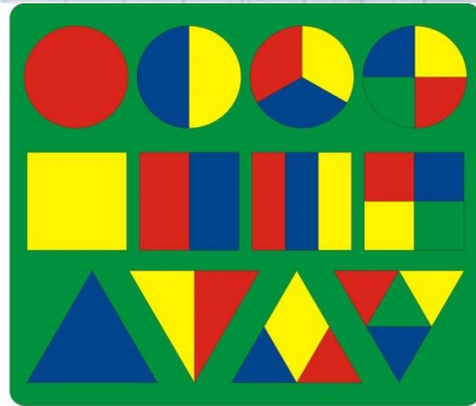
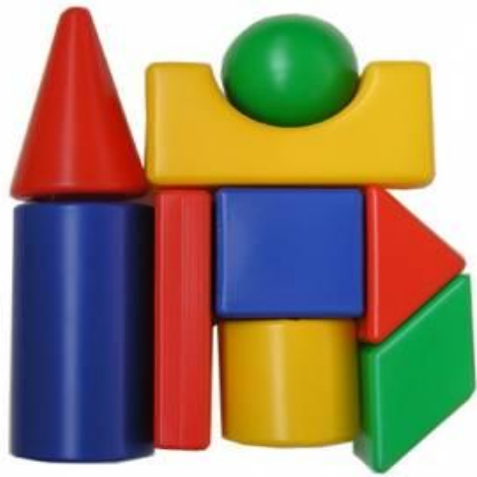


СТРАНА ГЕОМЕТРИЯ

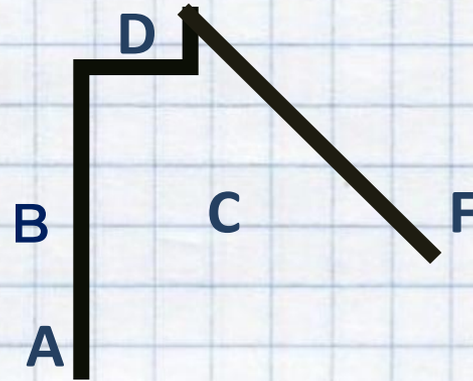
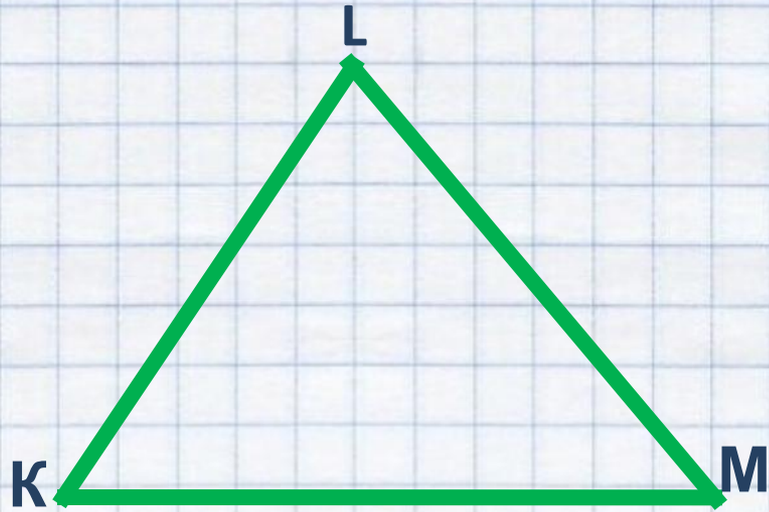
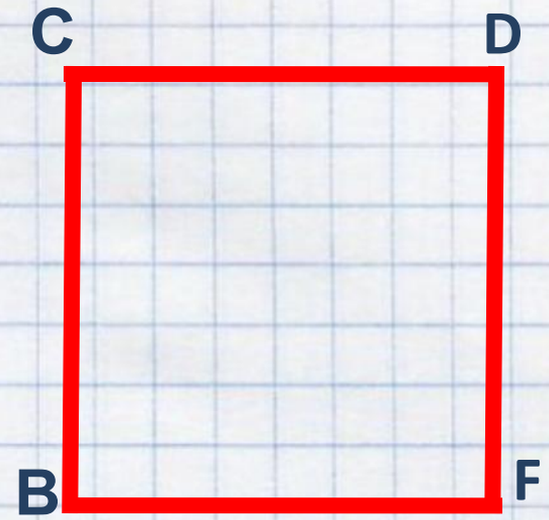
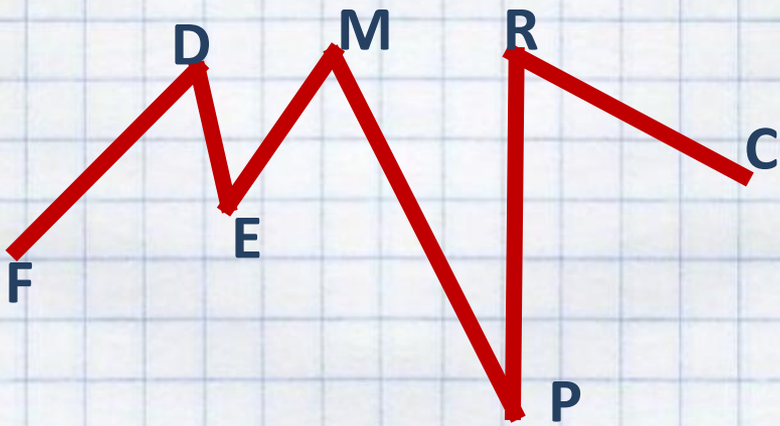


17

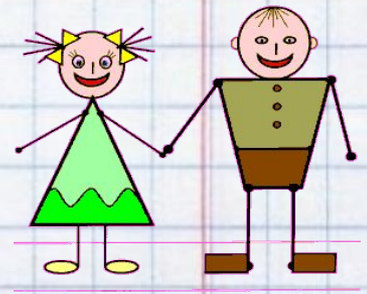
4

20

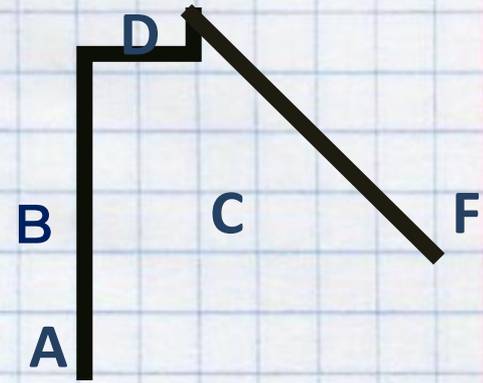
43



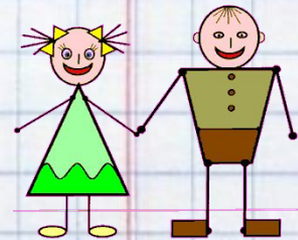
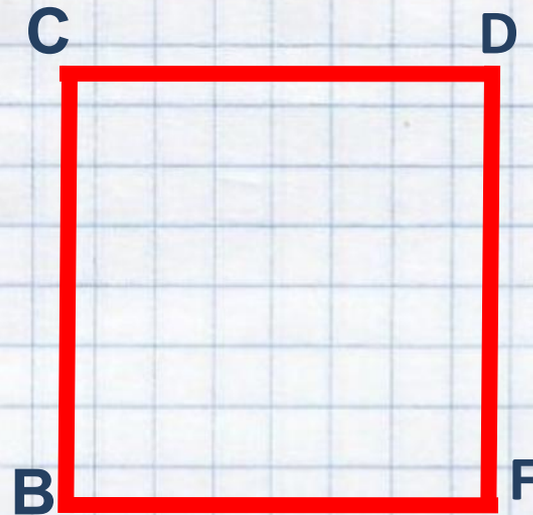
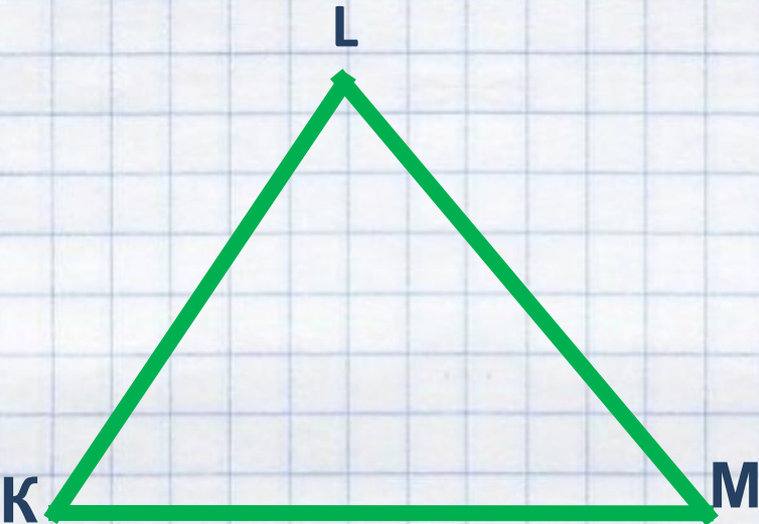
A



Незамкнутые ломаные линии

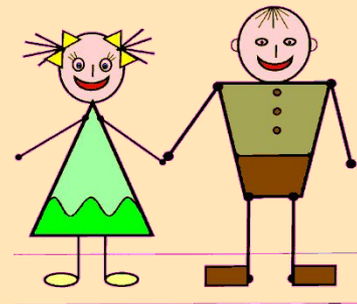


Замкнутые ломаные линии (многоугольники)



МОЛОДЦЫ!

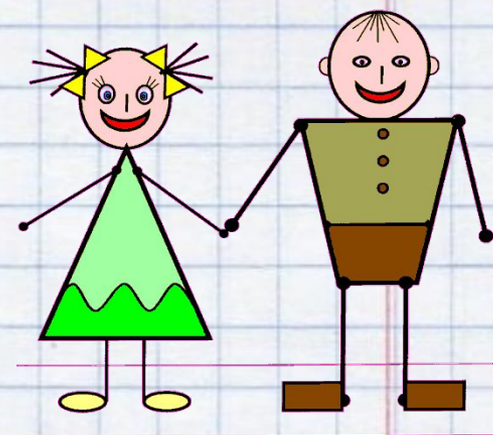
Измерение по линейке



**МОЛОДЦЫ
!**

CM



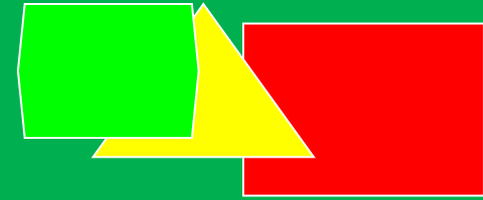


МОЛОДЦЫ

10 20 30 40 50 60 70 80

П Е Р И М Е Т Р

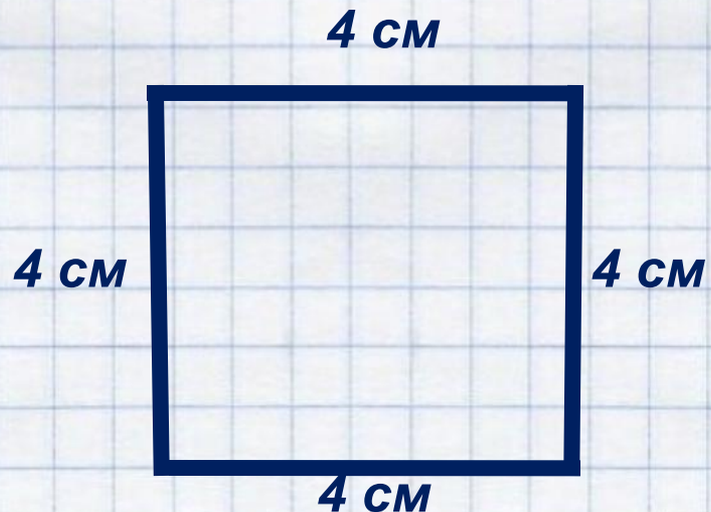
Что такое
периметр
многоугольника?



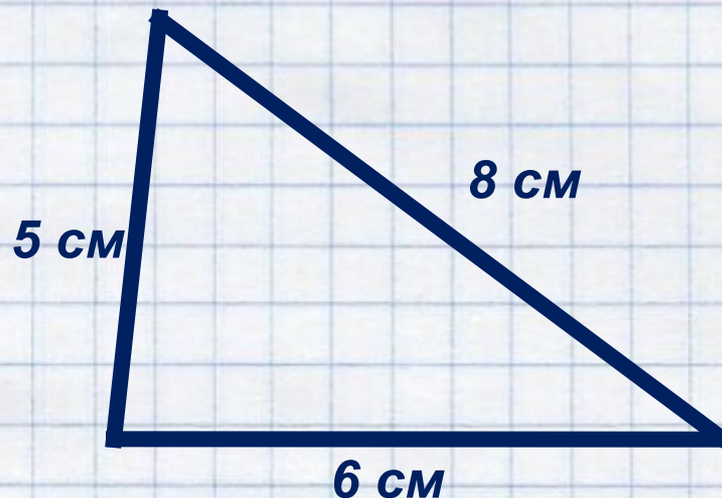
Сумма длин всех сторон
многоугольника называется
периметром.

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

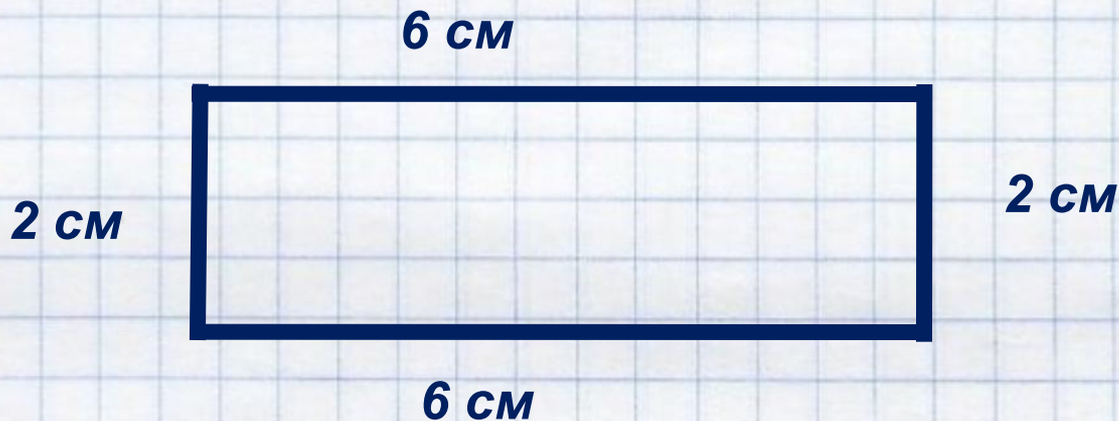
Задание для 1 ряда
Найдите периметр (P) квадрата.



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

