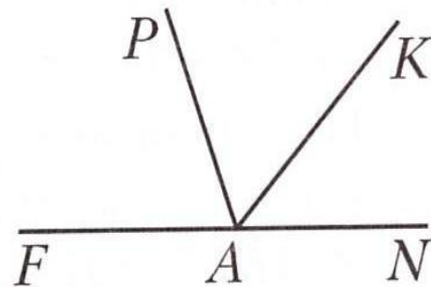


Вариант 3

1. Постройте угол FDK , величина которого равна 56° . Проведите произвольный луч DT между сторонами угла FDK . Запишите образовавшиеся углы и измерьте их величины.
2. Решите уравнение:
1) $x + 42 = 94$; 2) $284 - x = 121$.
3. Одна из сторон треугольника равна 12 см, вторая – в 3 раза длиннее первой, а третья – на 8 см короче второй. Вычислите периметр треугольника.
4. Решите уравнение:
1) $(41 + x) - 12 = 83$; 2) $62 - (x - 17) = 31$.
5. Из вершины развёрнутого угла FAN (рис. 23) проведены два луча AK и AP так, что $\angle NAP = 110^\circ$, $\angle FAK = 132^\circ$. Вычислите градусную меру угла PAK .
6. Какое число надо подставить вместо a , чтобы корнем уравнения $(69 - a) - x = 23$ было число 12?

Рис. 23



План урока.

Сдать- раздать тетради.

Проверка принадлежностей.

Цели урока.

Устная работа.

Решение заданий в соответствии с
целями.

Рефлексия.

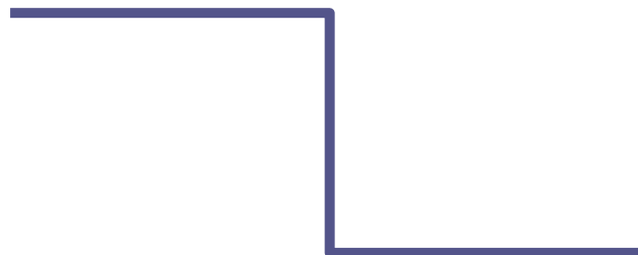
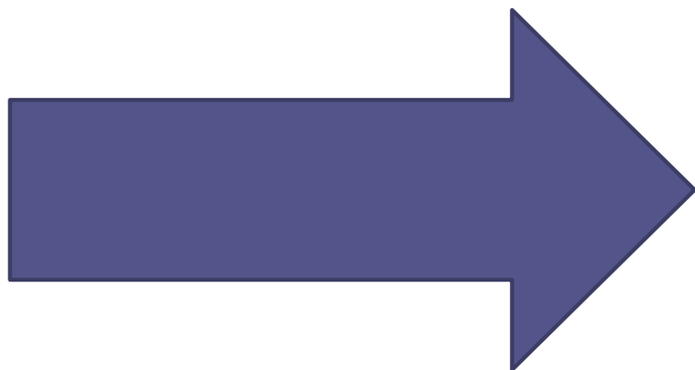
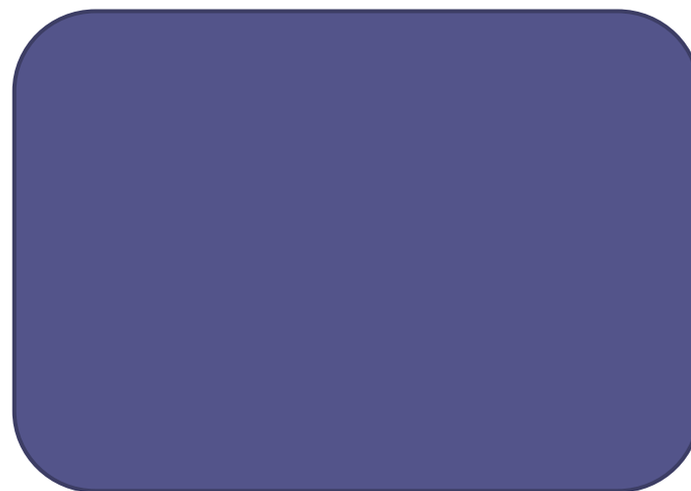
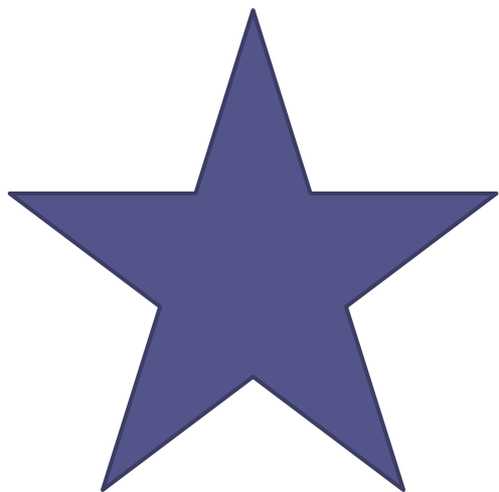
Домашнее задание.

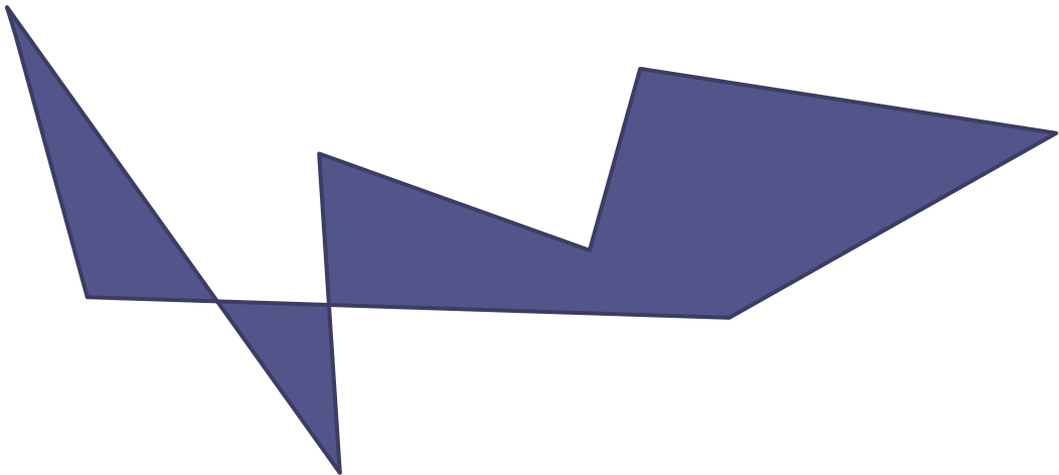
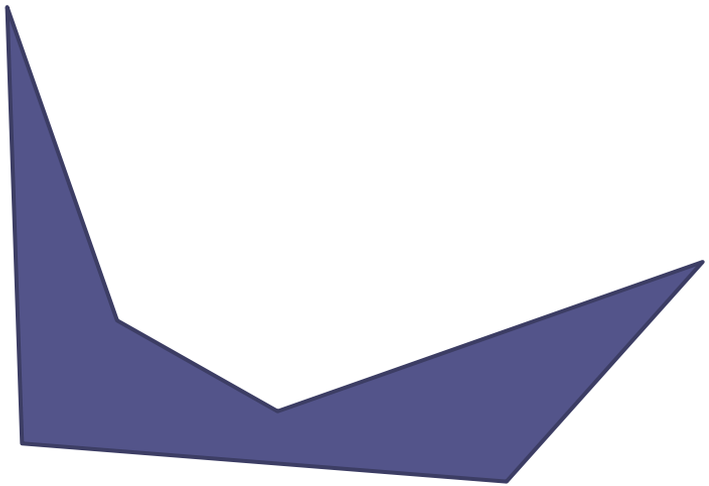
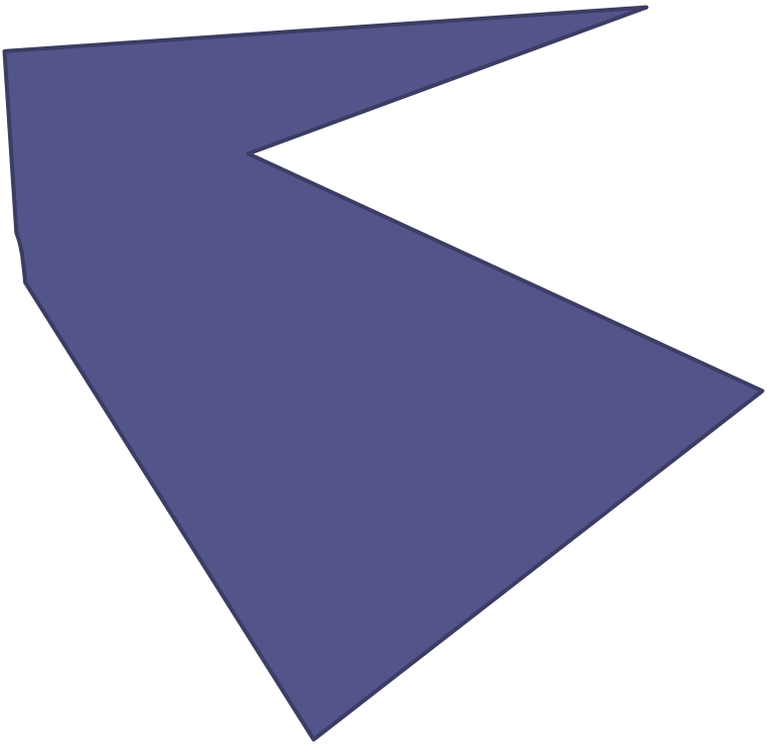
Цель урока?

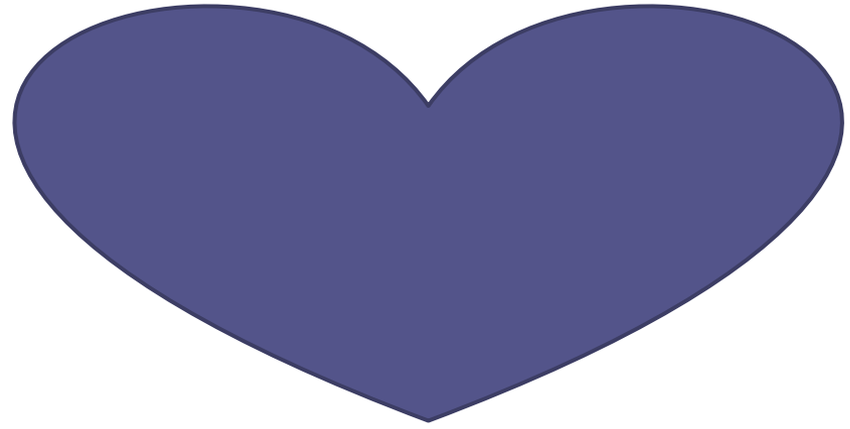
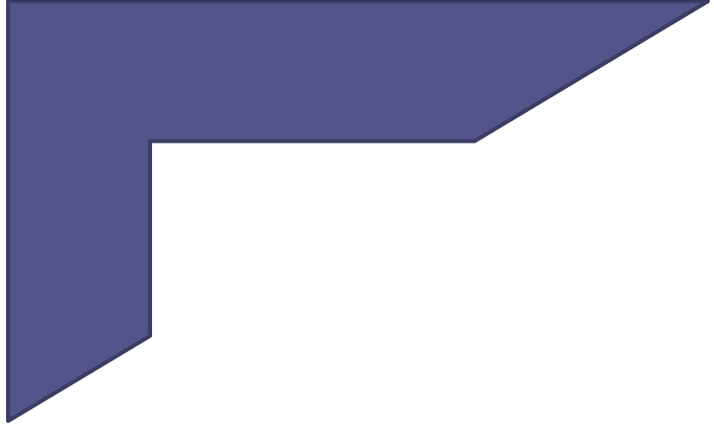
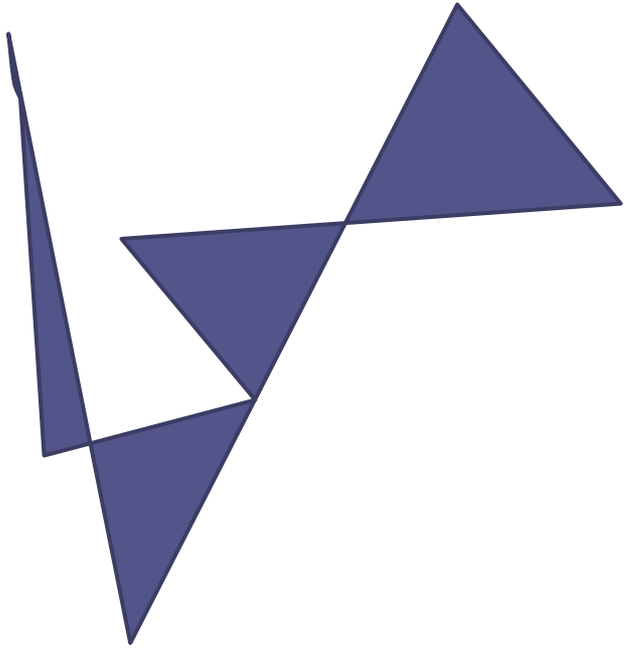
**Закрепить понятие многоугольник:
определение, виды, элементы.**

Одна из сторон треугольника равна 12 см, вторая – в 3 раза длиннее первой, а третья – на 8 см короче второй. Вычислите периметр треугольника.

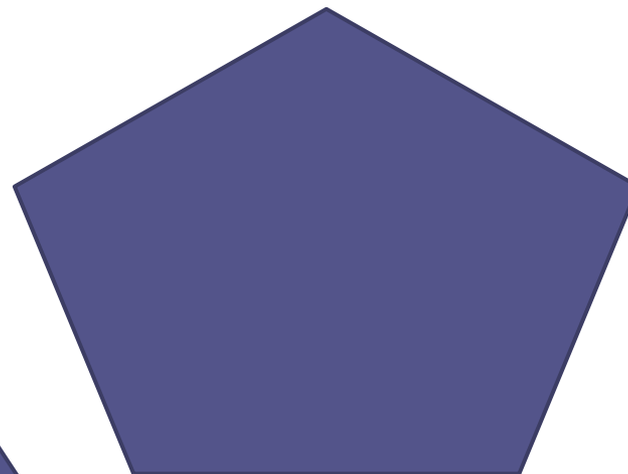
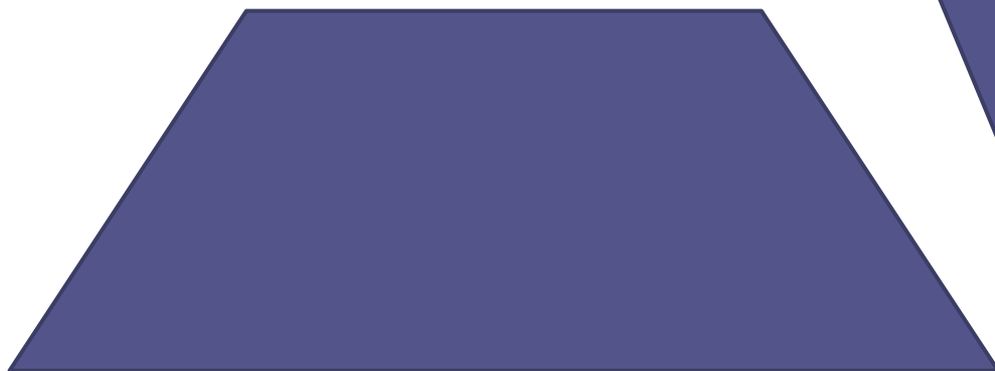
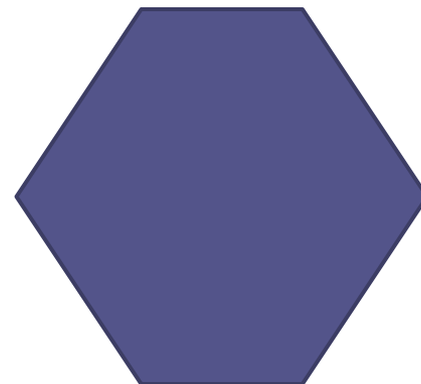
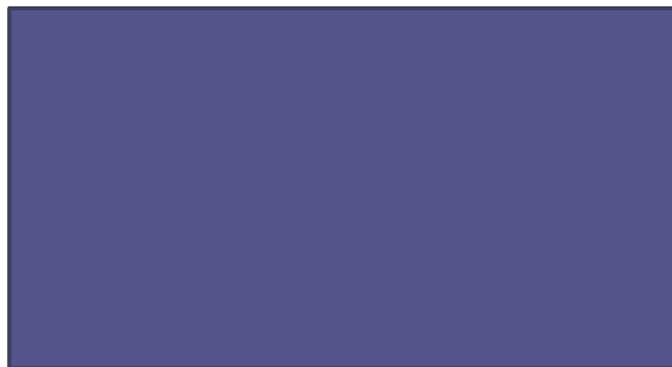
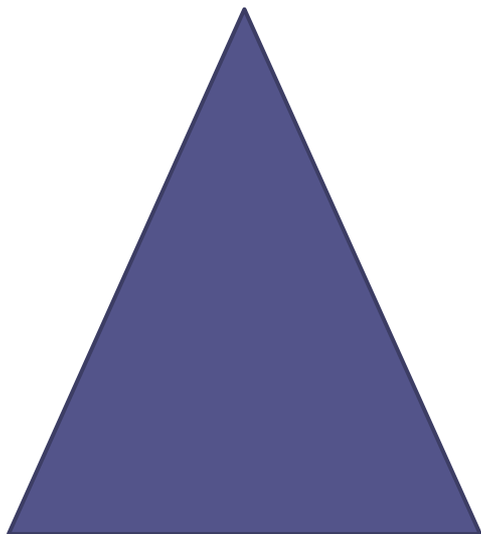
**Научиться находить периметр и
оформлять решение геометрических
задач.**







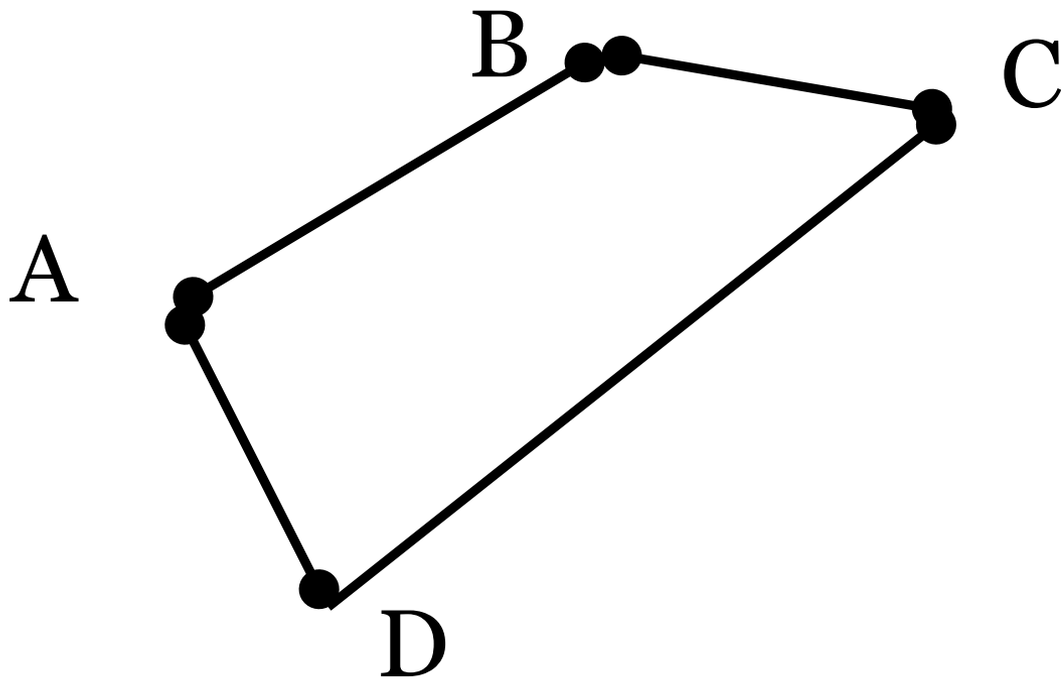
Чего не хватает этим фигурам?



25.11.16 Классная работа

Используя карточки на столе,
определи, какие фигуры равны.
Запиши результат в тетрадь.

Сформулируй определение
равных фигур. (многоугольников)



ABCD-многоугольник (четырёхугольник)

точки A, B, C, D - вершины

отрезки AB, BC, CD, DA - стороны

Углы: $\angle ABC$ $\angle BCD$ $\angle CDA$ $\angle DAB$

**Вторая цель: решение задач на
нахождение периметра.**

**Стр. 86. Найдите определение
периметра.**

**Какие номера из учебника
нужно решить?**

***В классе:
№323,
№327***

«Рефлексивный экран»

Было трудно ...

Я смог...

Теперь я знаю...

Я научился...

Теперь я могу...

Мне захотелось...

Я попробую...

ДОМА:

п. 13 (знать ответы на все вопросы)

№324

№335

№328 (по желанию)

**принести цветные карандаши и
транспортир**