

«Умножение на
двузначное число. Задачи
на построение
геометрических фигур.»



3 класс

29 апреля

Классная работа.

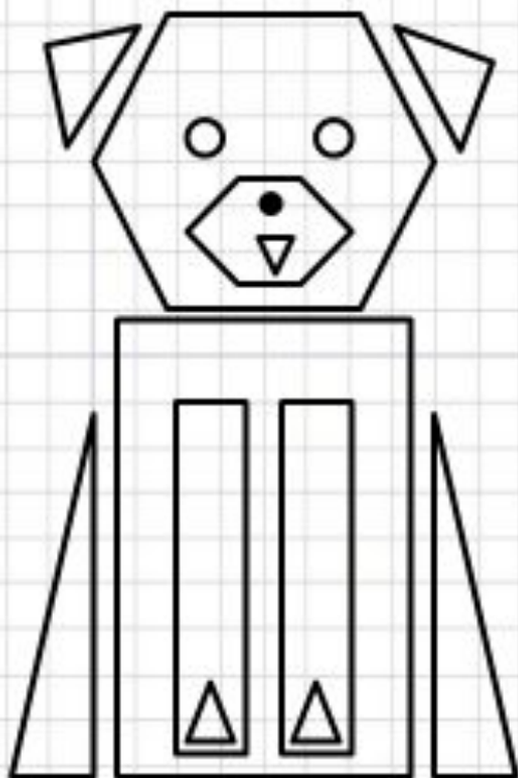
- Математический диктант. Реши в тетрадке столбиком.
- $42 \cdot 20 =$ $23 \cdot 15 =$ $418 : 2 =$
- $19 \cdot 20 =$ $31 \cdot 23 =$ $125 : 5 =$
- Найди частное и остаток.
- $18 : 4 =$ $36 : 5 =$ $75 : 9 =$

Реши устно.

В прятки играет 13 ребят, один из них водит. Водящий уже нашёл 9 ребят. Сколько ещё ребят надо ему найти?



Какая геометрическая фигура отсутствует на этом рисунке: круг, прямоугольник, треугольник, шестиугольник, квадрат?



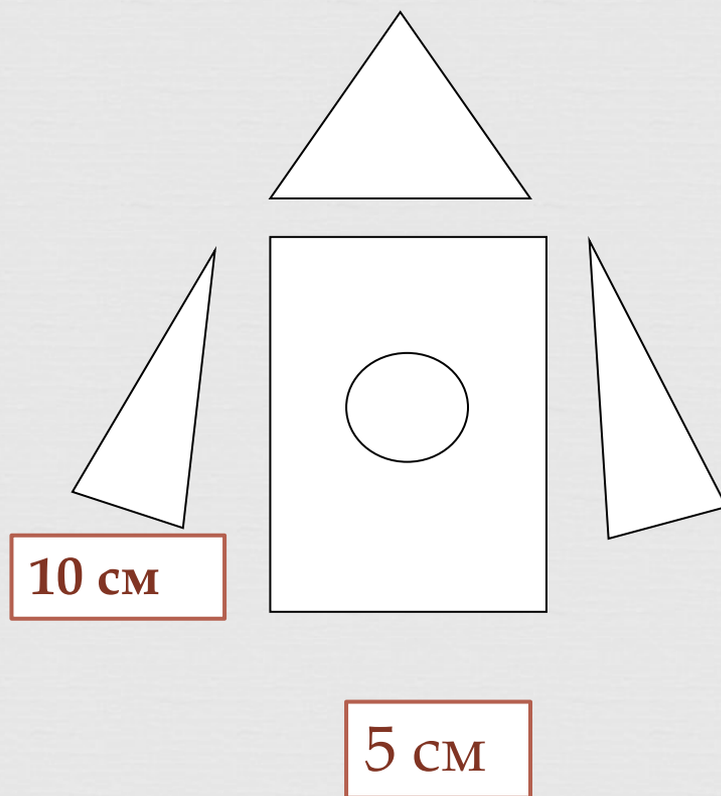
Какие геометрические фигуры
дружат с солнцем?



О какой фигуре я говорю?

- 1) Для вычисления P этой фигуры достаточно одного измерения **квадрат**
- 2) Для вычисления P этой фигуры достаточно двух измерений **Прямоугольник**
- 3) Для вычисления P этой фигуры достаточно трех измерений **треугольник**

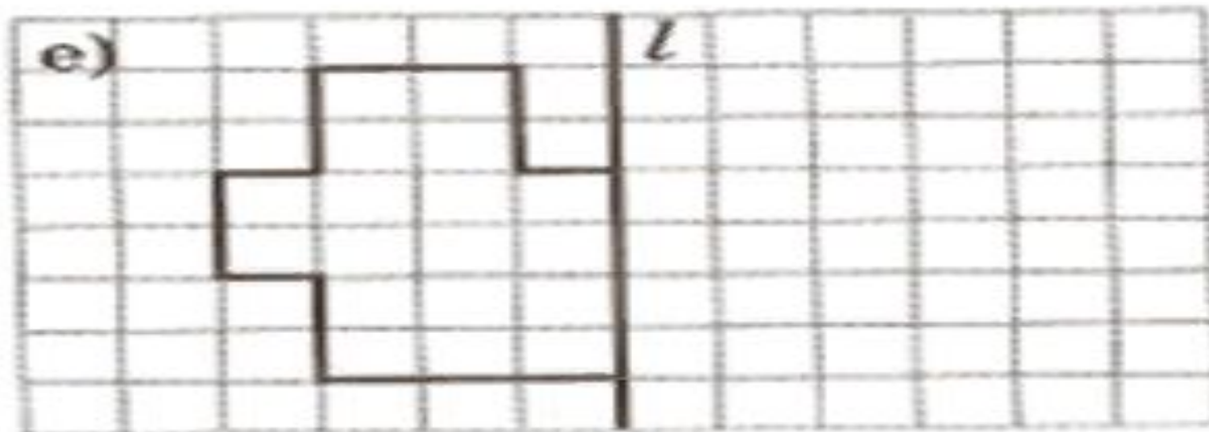
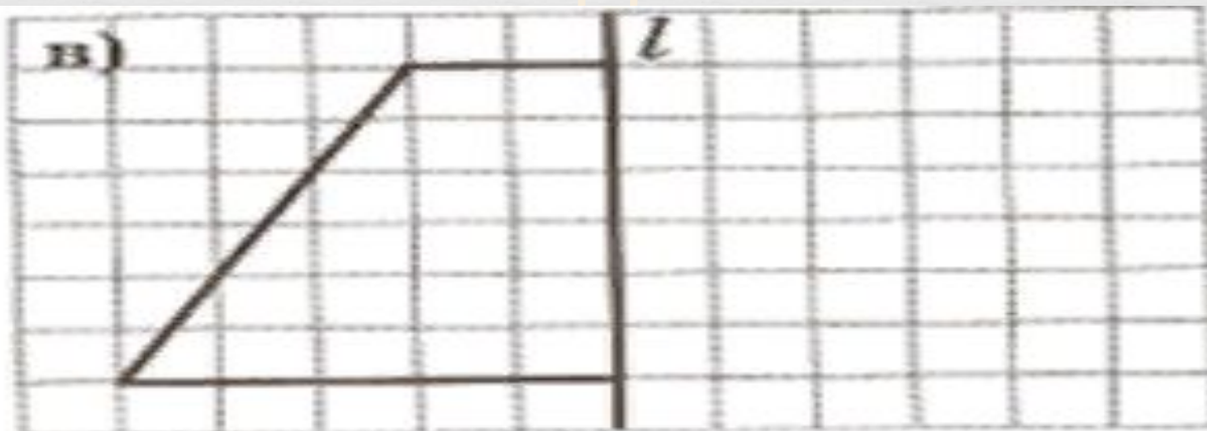
- О какой фигуре я говорю?
- Найдите P основной части ракеты и S (устно).



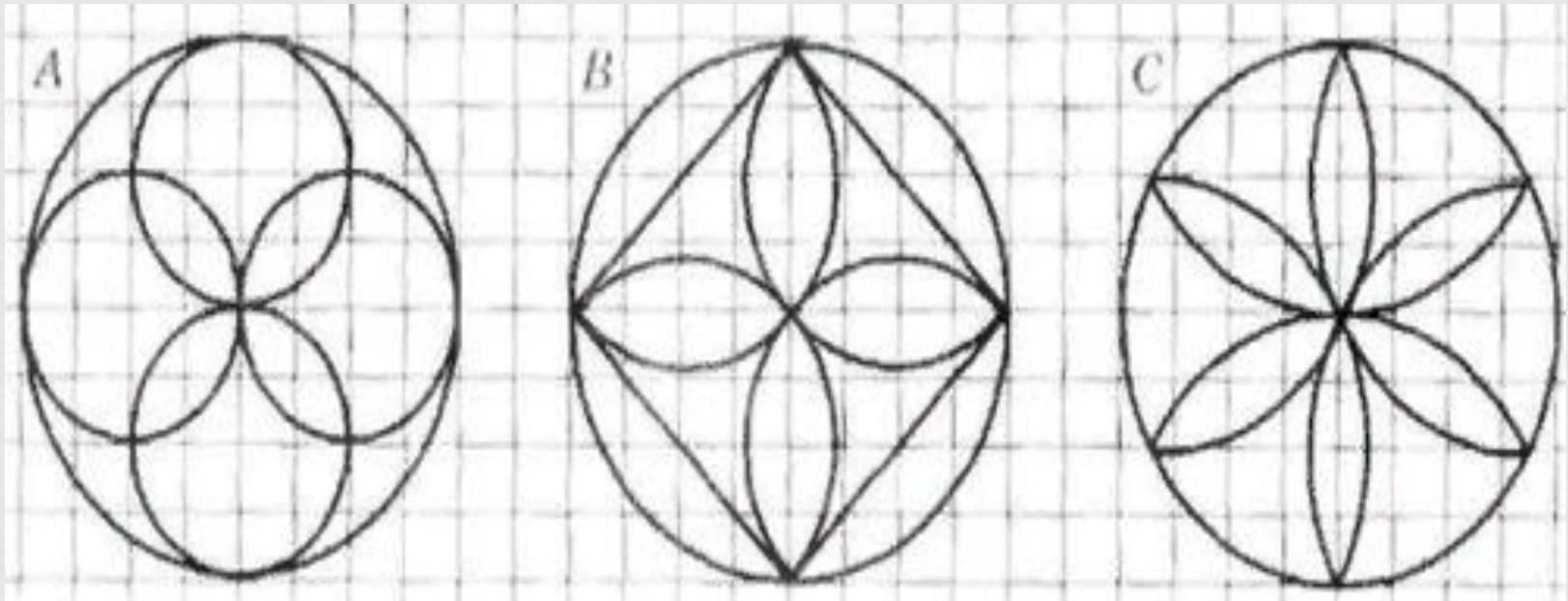


Открой учебник
на стр. 126
выполни № 23.

Построй в тетрадке относительно симметрии.



Изобрази такие же фигуры.





Спасибо за урок!