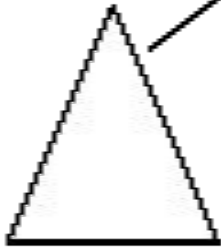


**Распустила алый хвост,
Улетела в стаю звёзд.
Мы сейчас построим эту
Межпланетную**

Ракет

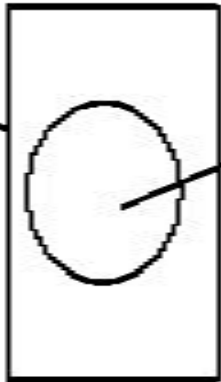


1

1. Треугольник. Задание: $5+7=$ **12**

2. Прямоугольник. Задача: В полёт Незнайка приготовил для полета в космос 18 пакетов молока, кефира на 9 пакетов меньше. Сколько пакетов кефира приготовил Незнайка для полёта?

2



4

3. Четырёхугольник. Задание: 6 увеличить на 7

13

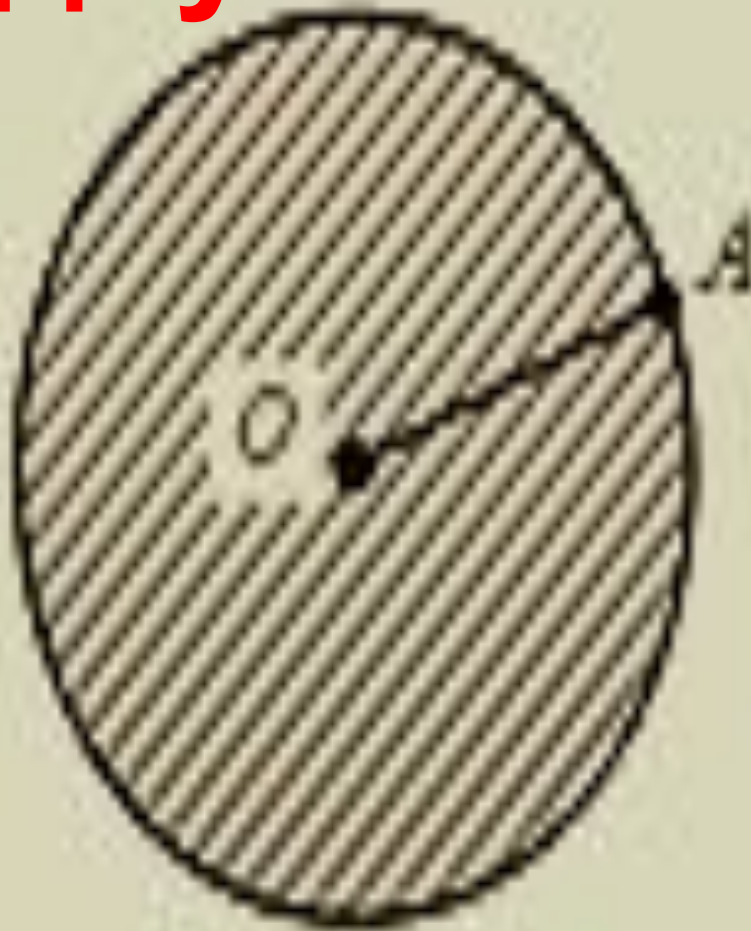
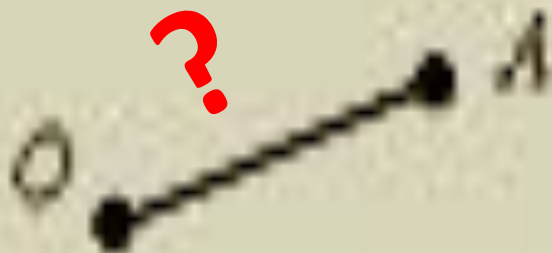


3

4. Круг. Задача: Первый раз Знайка в телескоп увидел 8 звёзд, а когда посмотрел внимательней, то увидел на 3 звёзды больше. Сколько звёзд увидел Знайка **11** второй раз?



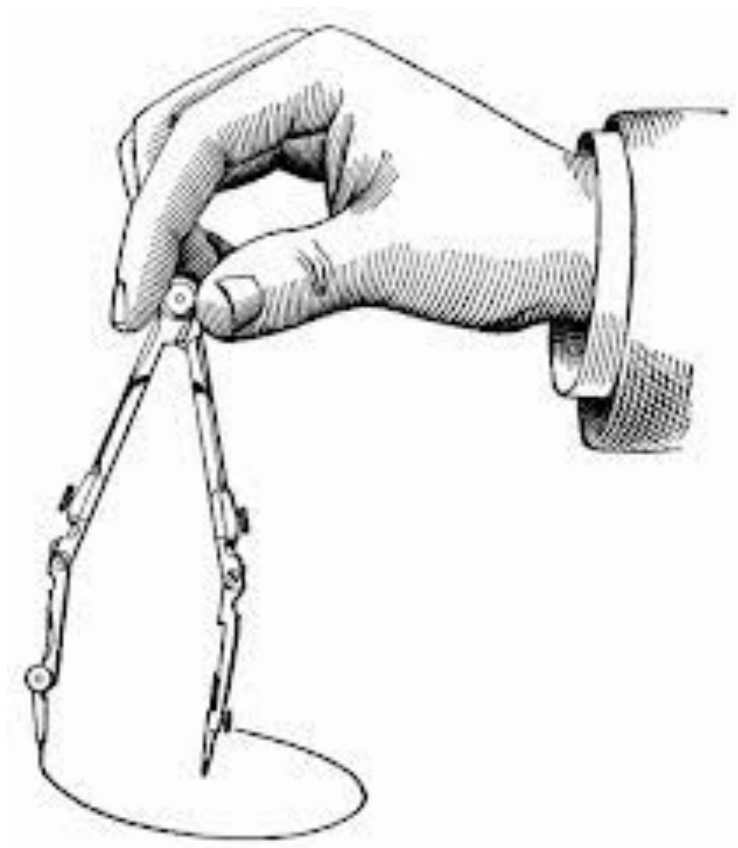
«Центр и радиус».

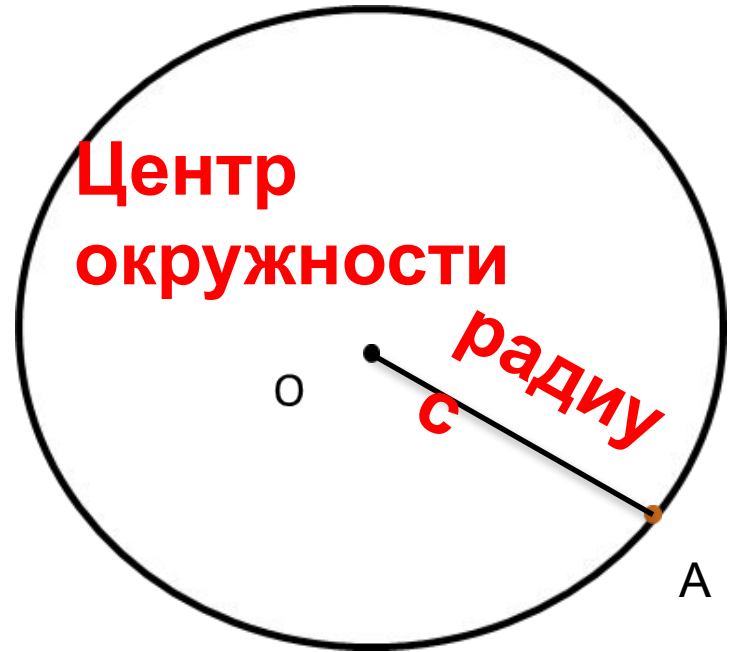
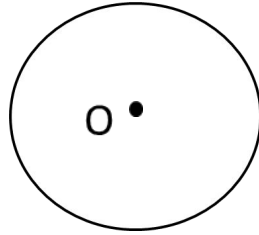
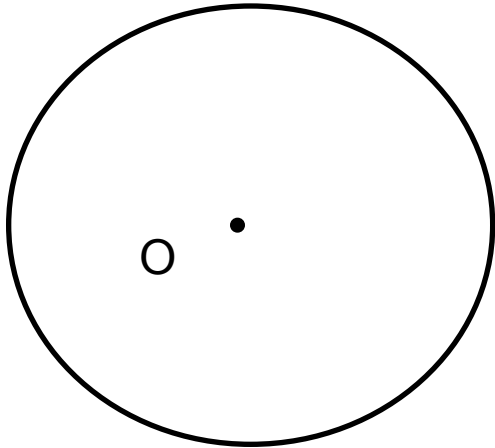


Что такое окружность?



Как можно изобразить круг на бумаге?





**Все радиусы одной окружности равны
между собой по длине**

У круга есть одна подруга,
Знакома всем её наружность!
Она идёт по краю круга
И называется –

ОКРУЖНОСТЬ

От окружности до центра
Мы начертим длинный ус,
Знает каждый второклассник,
Это точно

радиус