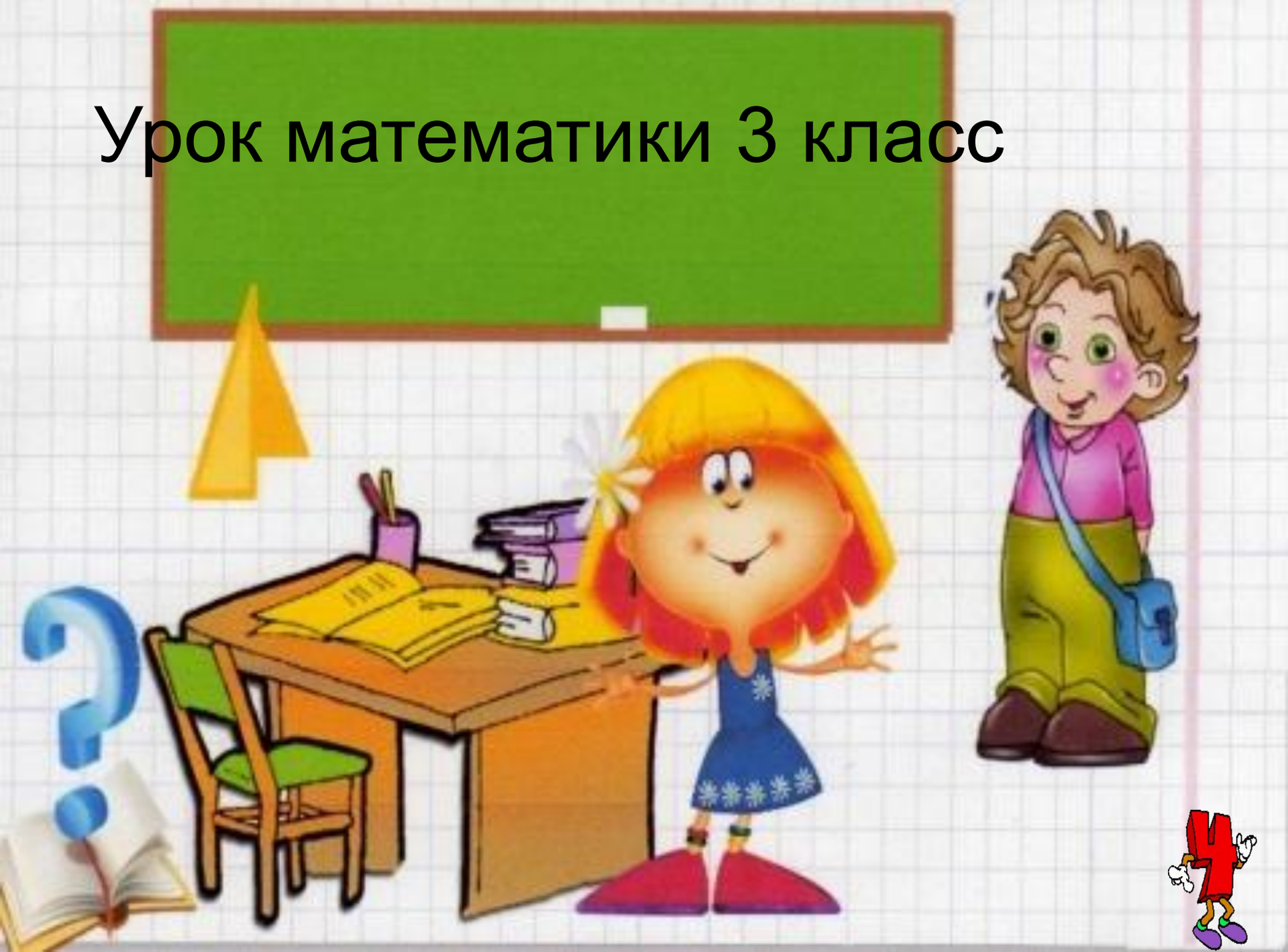
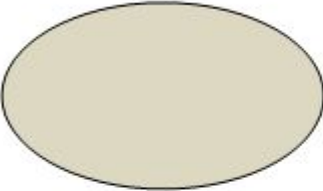
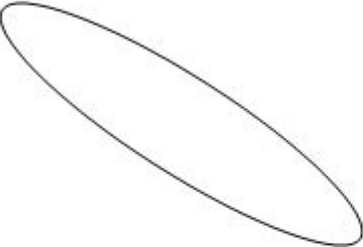
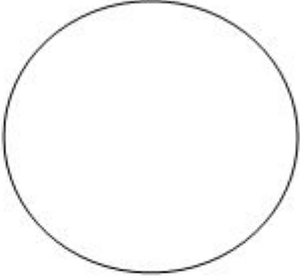
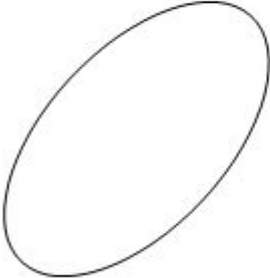
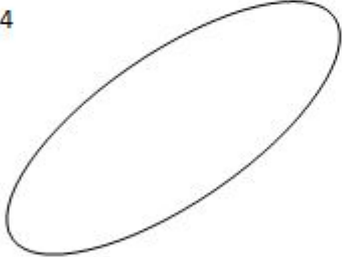
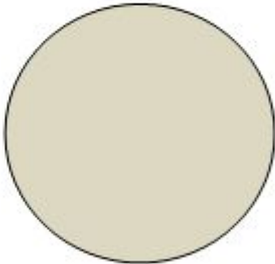
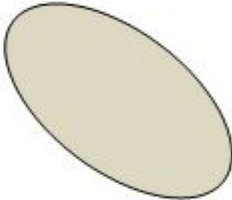


Урок математики 3 класс





1 	5 	2 	3 
6 	4 	7 	8 

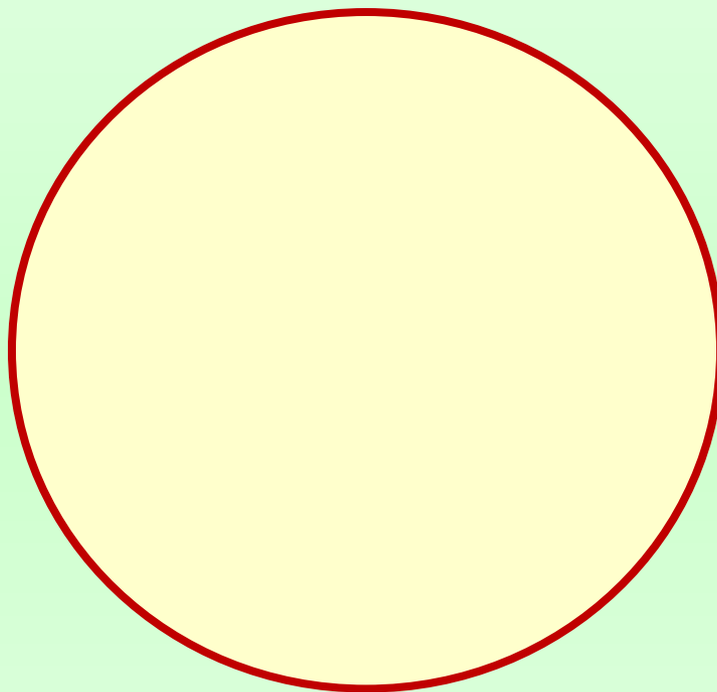




Тема урока:
Окружность
и
круг



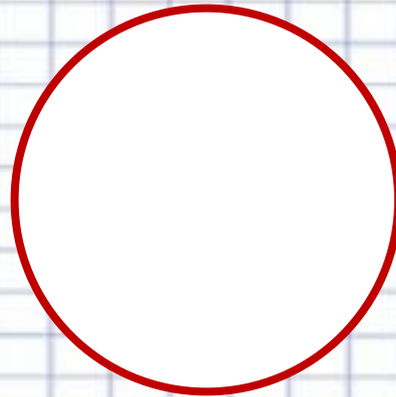
Это - круг



Круг – часть плоскости, ограниченная
окружностью.



Это окружность



Окружность –
это граница круга





Циркуль – чертёжный инструмент.
Рассмотри устройство циркуля.



1. Отметьте в тетради точку и назовите её буквой О.

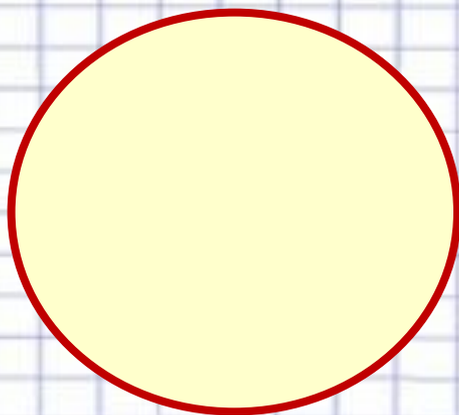
2. Возьмите циркуль, раздвиньте «ножки» циркуля

3. Поставьте иголку циркуля в точку О, а другой «ножкой» циркуля проведите замкнутую линию.

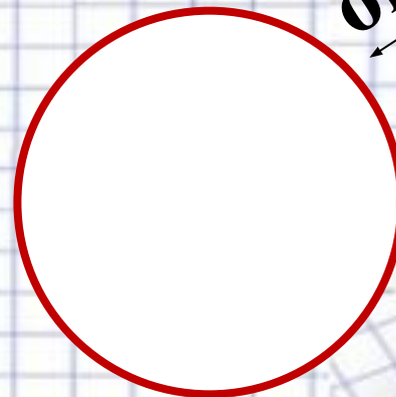




*У круга есть одна подруга,
Знакома всем её наружность!
Она идёт по краю круга
И называется окружность.*

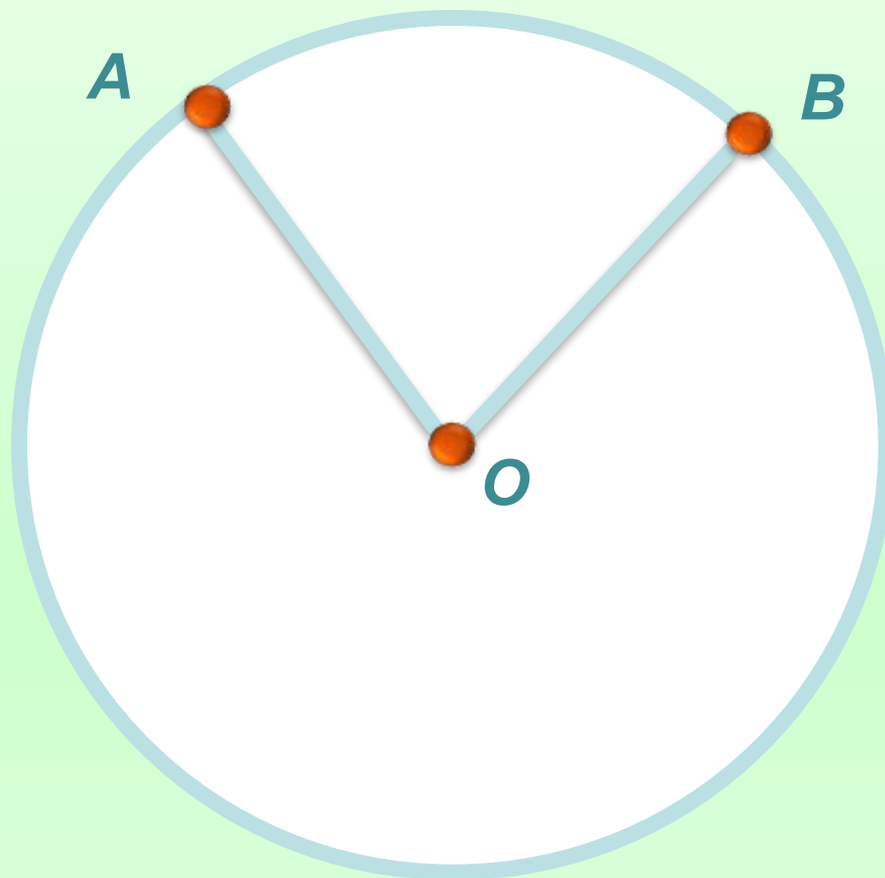


← круг



← **ОКРУЖНОСТЬ**





**AO - радиус
окружности**

**OB - радиус
окружности**

Радиусы одной окружности равны

