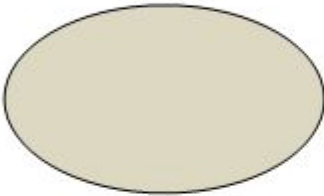
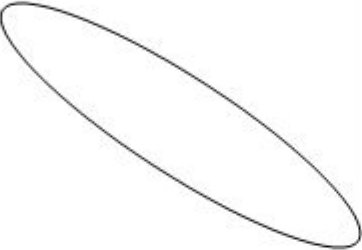
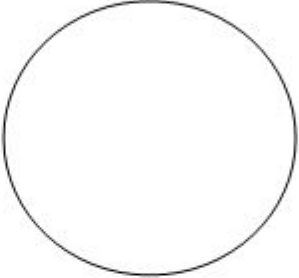

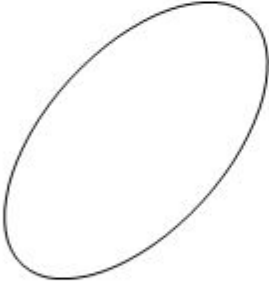
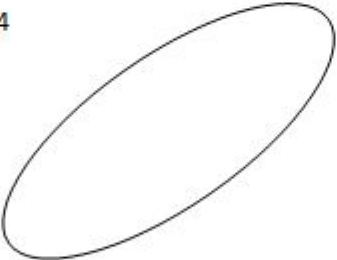
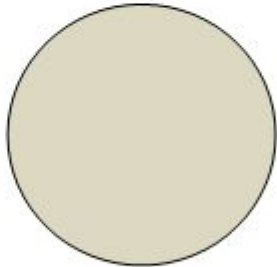
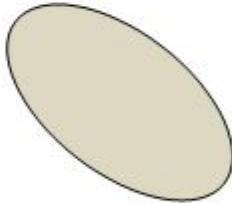


# Урок математики 3 класс





1 	5 	2 	3 
6 	4 	7 	8 

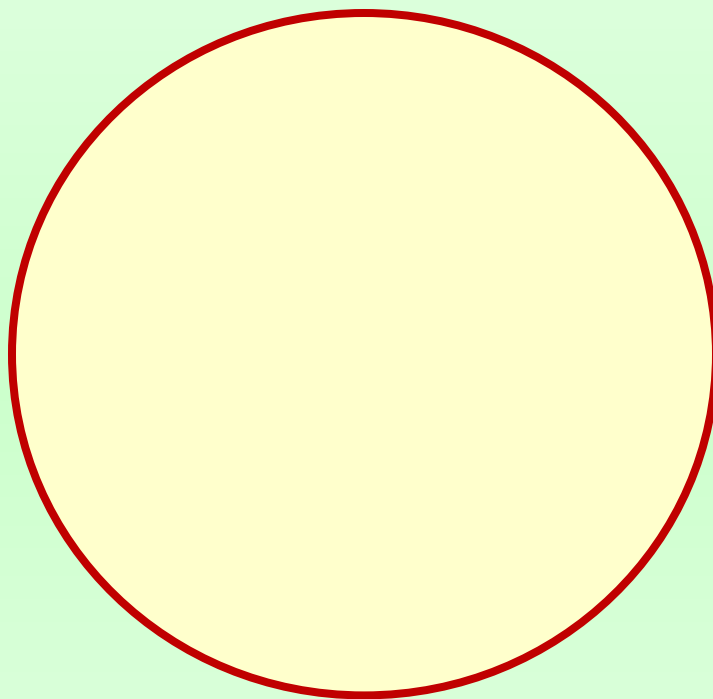




**Тема урока:**  
**Окружность**  
**и**  
**круг**



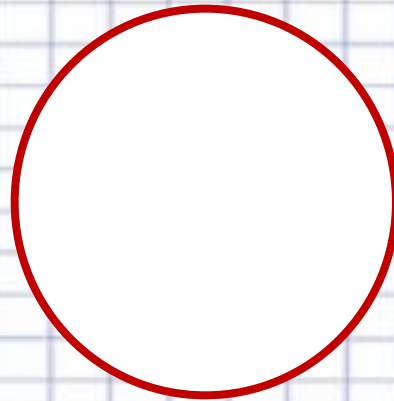
# Это - круг



**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.**

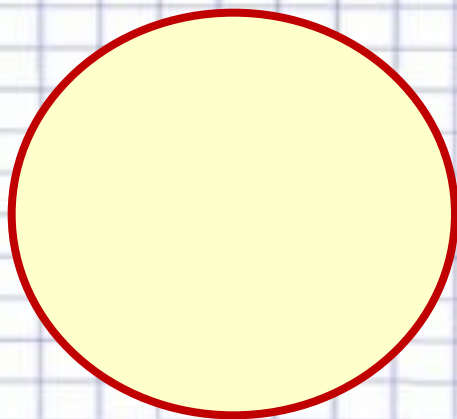
**2. Возьмите циркуль, раздвиньте «ножки» циркуля**

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

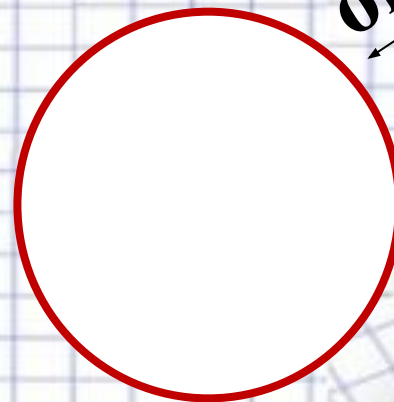




*У круга есть одна подруга,  
Знакома всем её наружность!  
Она идёт по краю круга  
И называется окружность.*



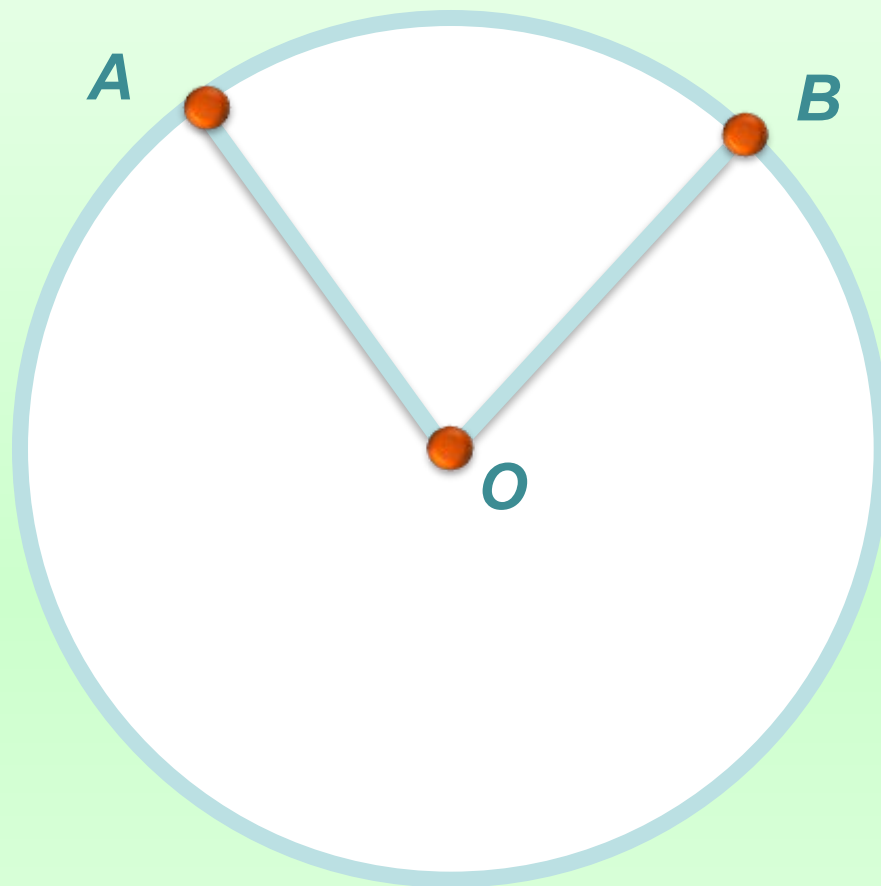
← круг



← **окружность**







**AO - радиус  
окружности**

**OB - радиус  
окружности**

**Радиусы одной окружности равны**

