

# «Таблица единиц измерения площади»

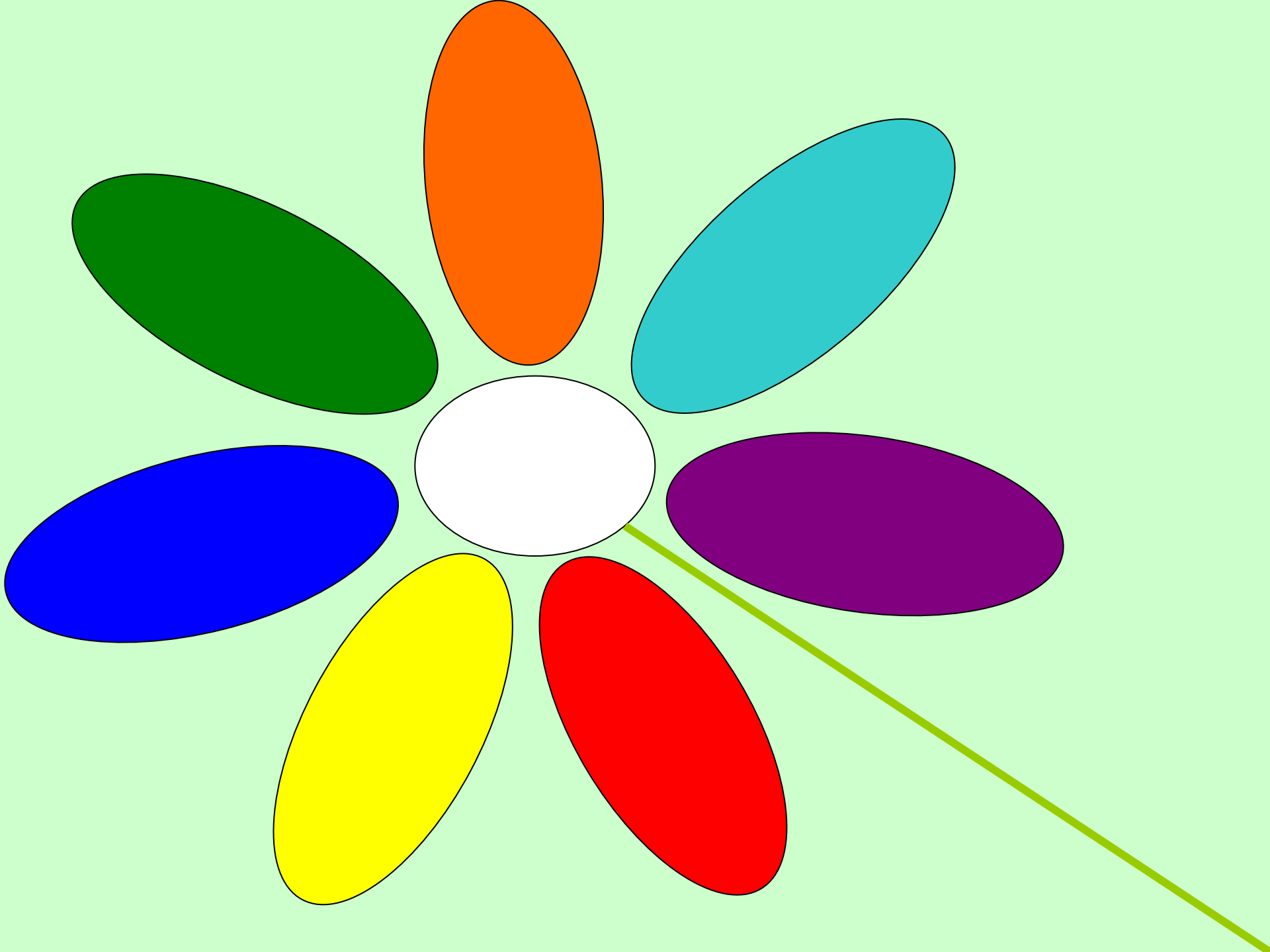
Подготовила  
учитель начальных классов  
МБОУ СОШ с . Каменское  
Баранова Л. Ю.

Начинаем ровно в срок,  
Математики урок.  
За работу мы возьмёмся,  
И друг другу улыбнёмся.  
Пусть сегодня нам всем,  
На уроке сопутствует успех!  
Поприветствуем гостей,  
С ними нам вдвойне теплей!  
Пожелайте нам удачи,  
И везения в придачу!

# Таблица единиц измерения площади

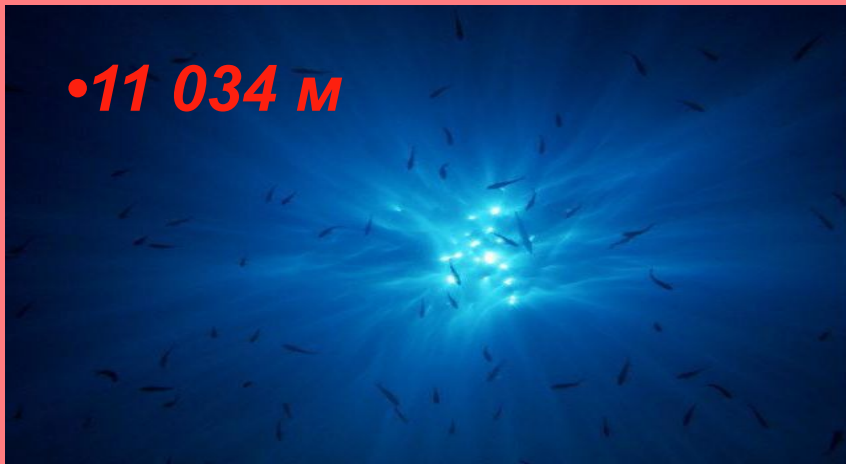
Сегодня на уроке будем:

- закреплять знания об отношениях между изученными единицами площади;
- учиться заменять крупные единицы мелкими и наоборот;
- составлять таблицу измерения единиц площади;
- решать задачи, примеры



# Устный счет

•11 034 м



1 741 м

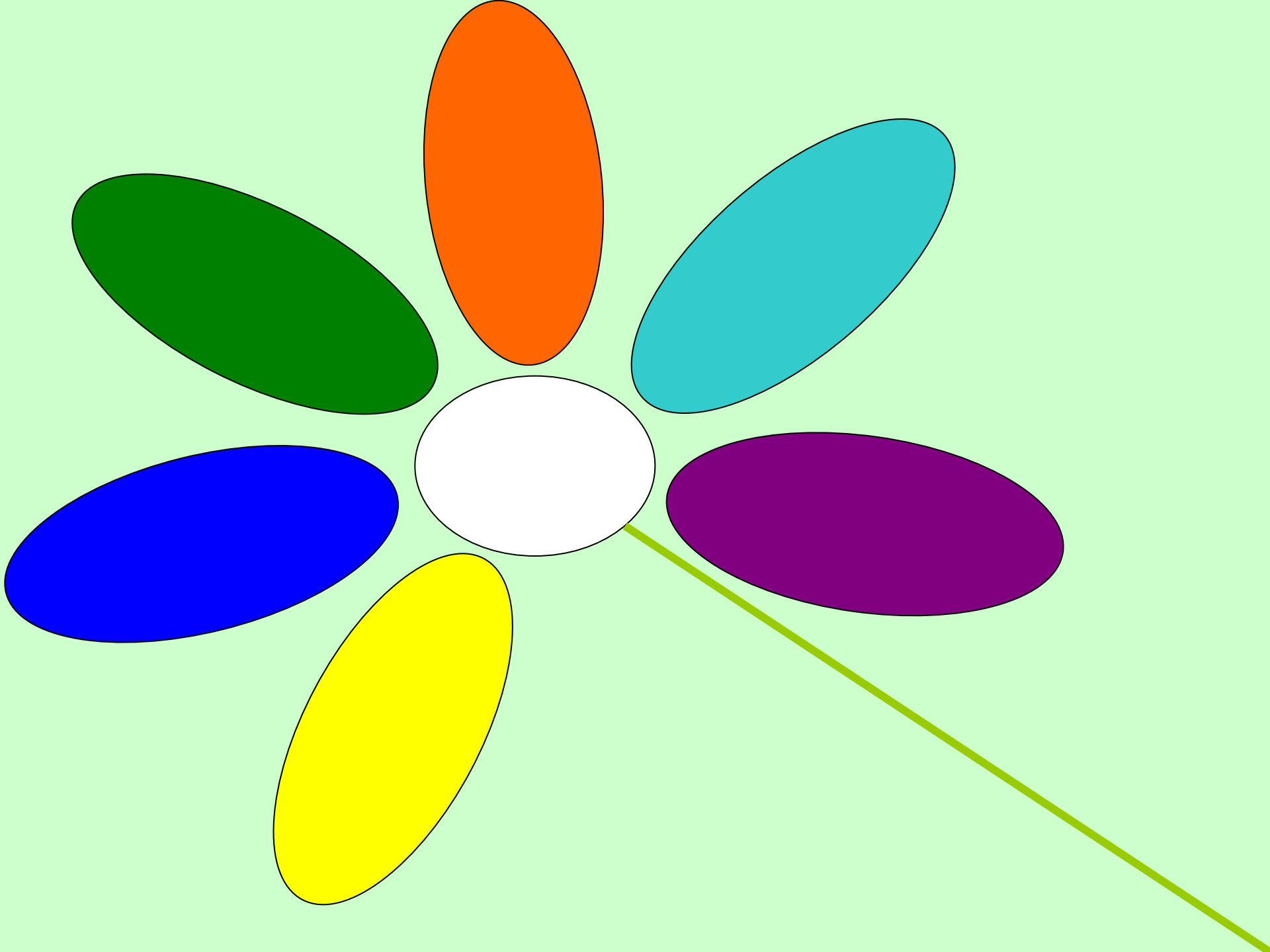


•8 848 м



# Логическая задача





# *Таблица единиц измерения площади*

$$1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$$

$$1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$

$$1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$$

$$1 \text{ а} = 100 \text{ м}^2$$

$$1 \text{ га} = 100 \text{ а}$$

$$1 \text{ км}^2 = 100 \text{ га}$$

$$1 \text{ дм}^2 = 10\,000 \text{ мм}^2$$

$$1 \text{ м}^2 = 10\,000 \text{ см}^2$$

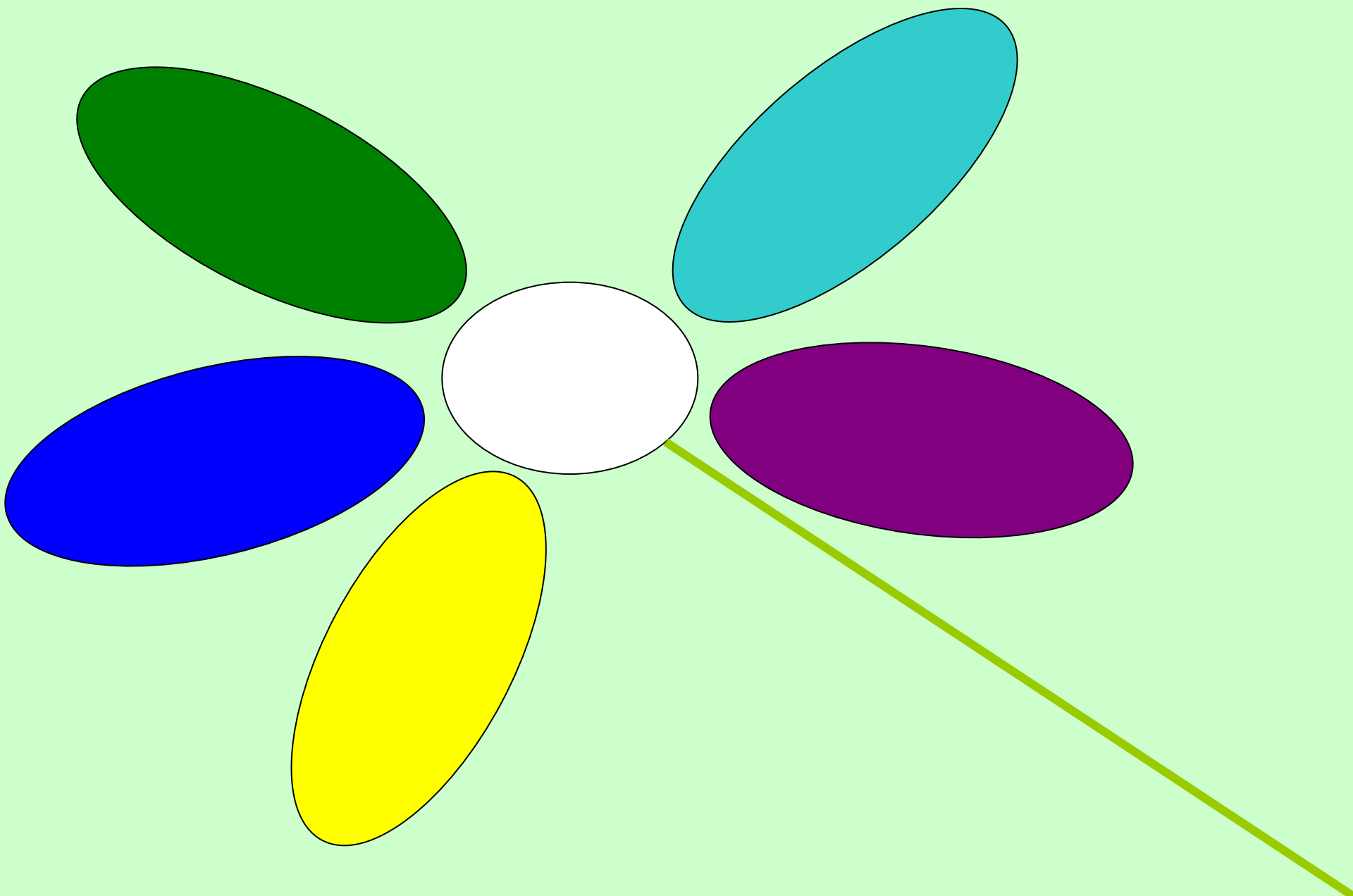
$$1 \text{ а} = 10\,000 \text{ дм}^2$$

$$1 \text{ га} = 10\,000 \text{ м}^2$$

$$1 \text{ км}^2 = 10\,000 \text{ а}$$

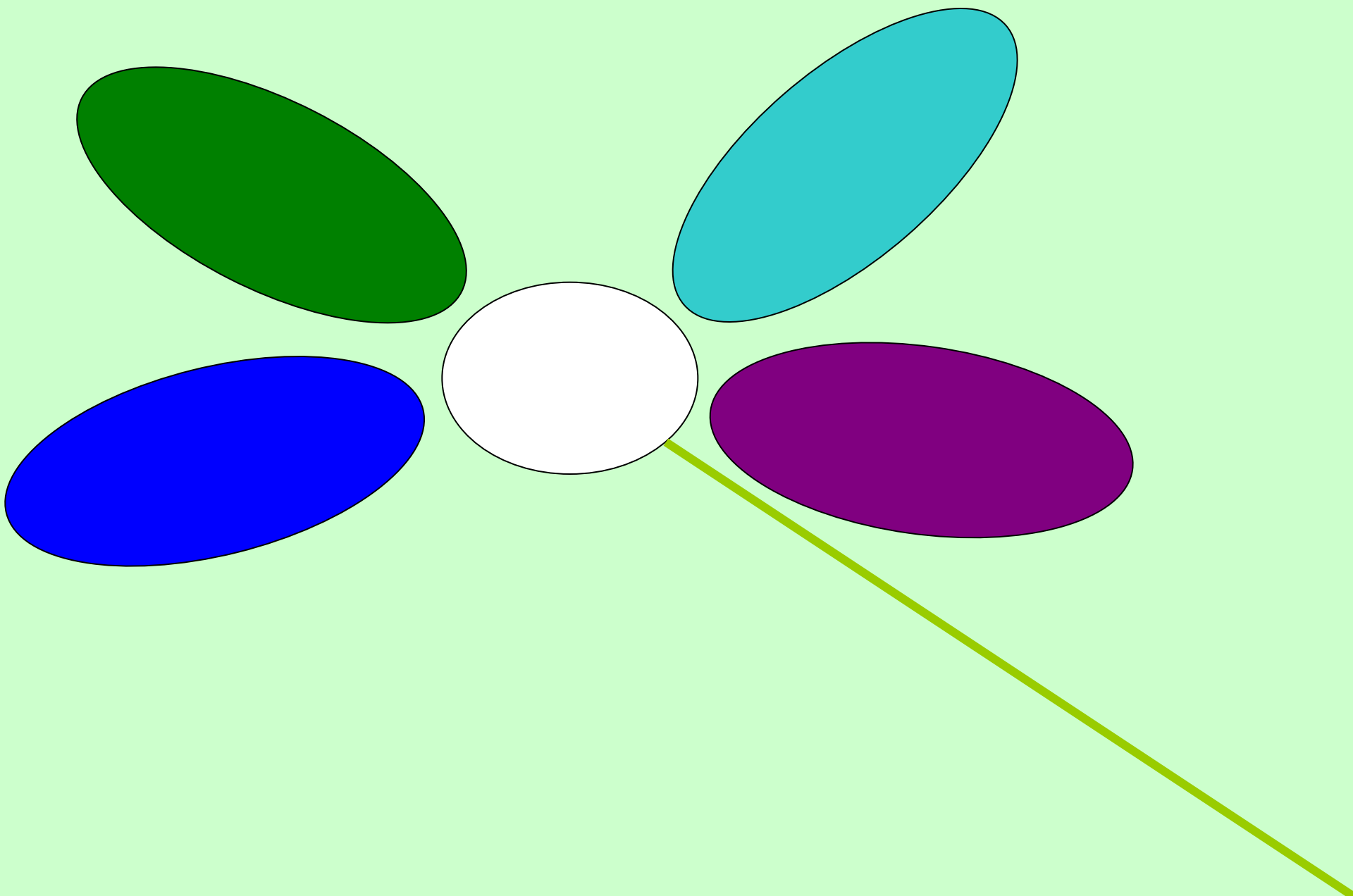
$$1 \text{ км}^2 = 1\,000\,000 \text{ м}^2$$



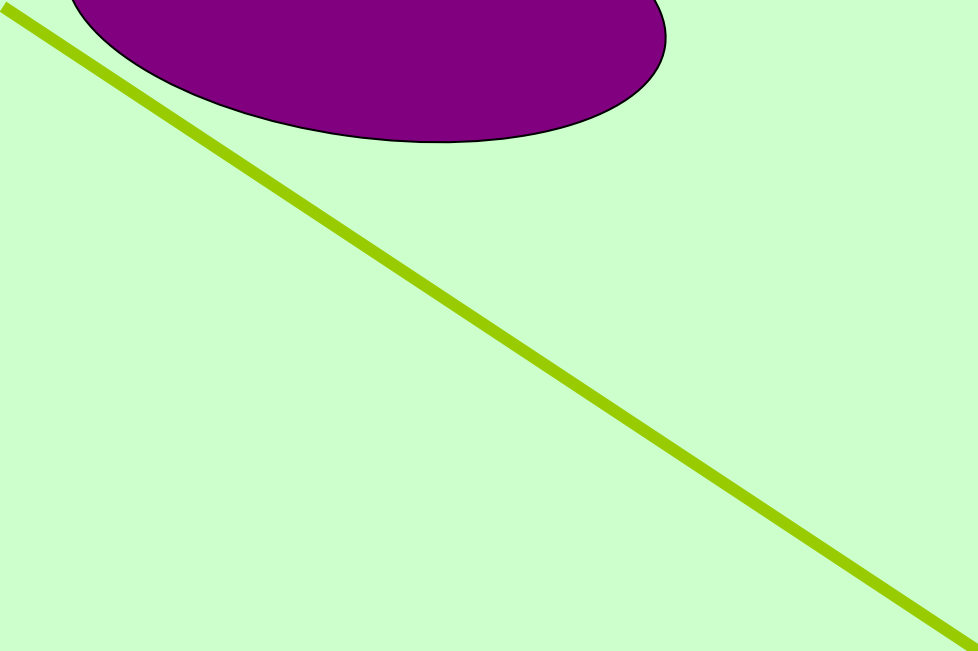
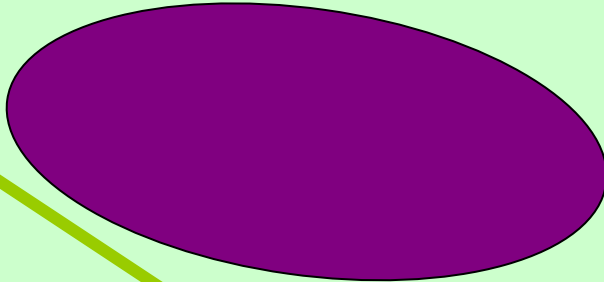
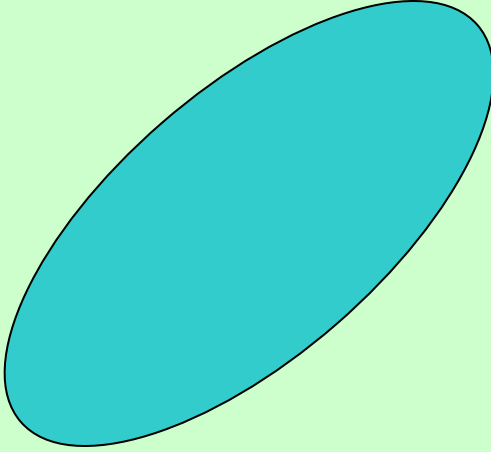
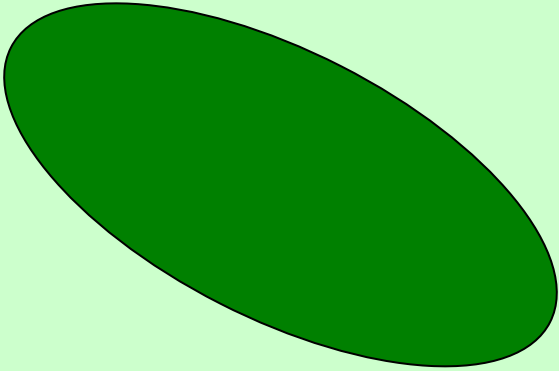


№ 203





# *Задача № 198*

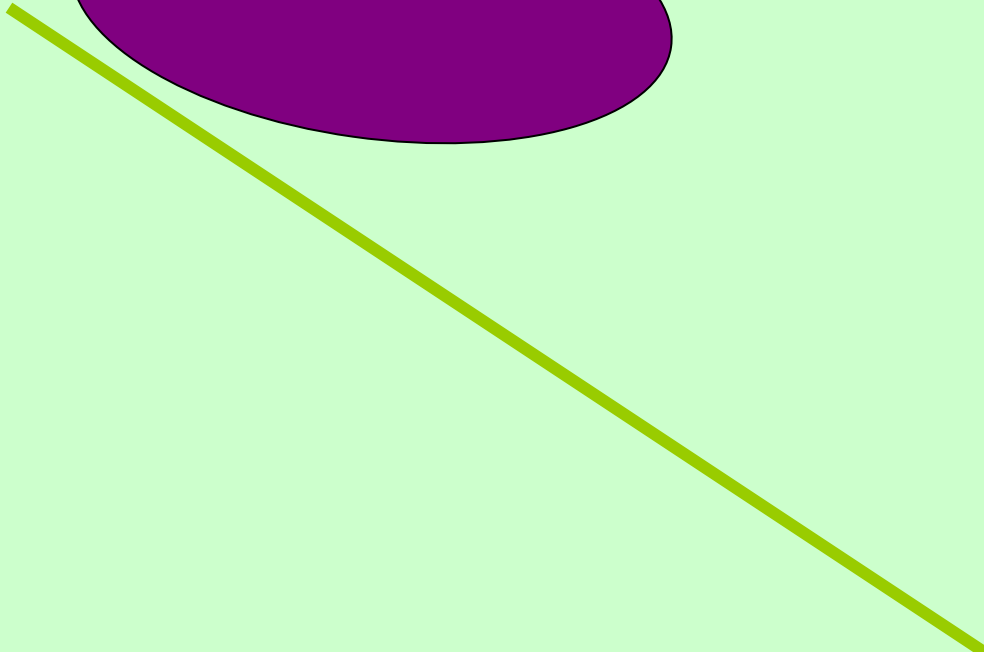
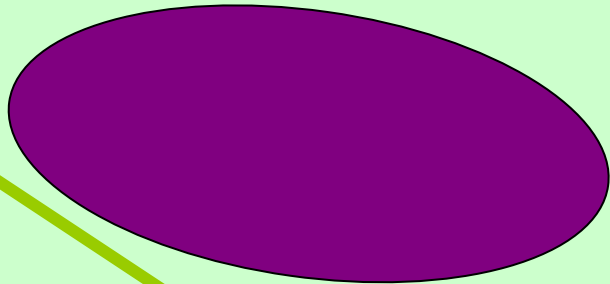
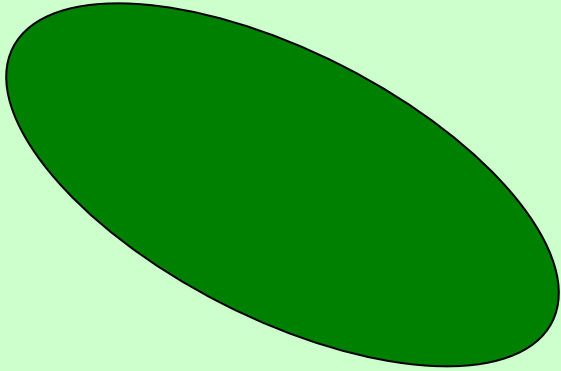


# *Работа с учебником*

*№ 205*

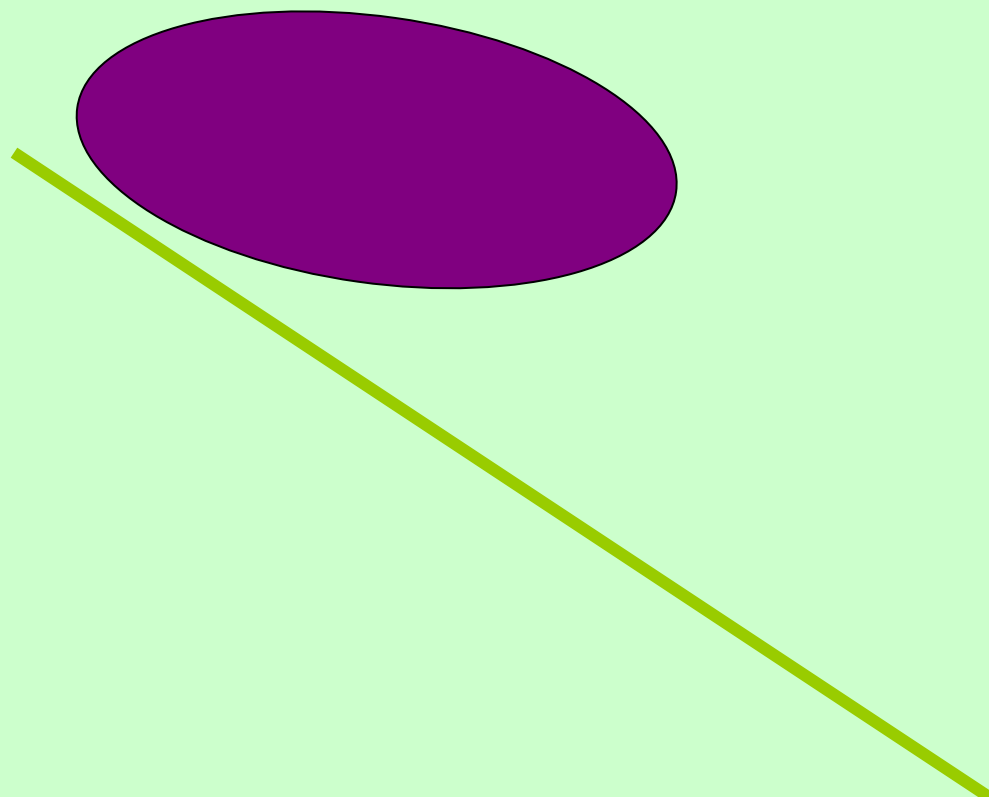
*сравнение*

*величин*



# Самостоятельная работа





# *Домашнее задание*

Стр. 44 № 206, № 207

*Спасибо за работу!*

*Желаю успехов!*