

# Рисованные объекты

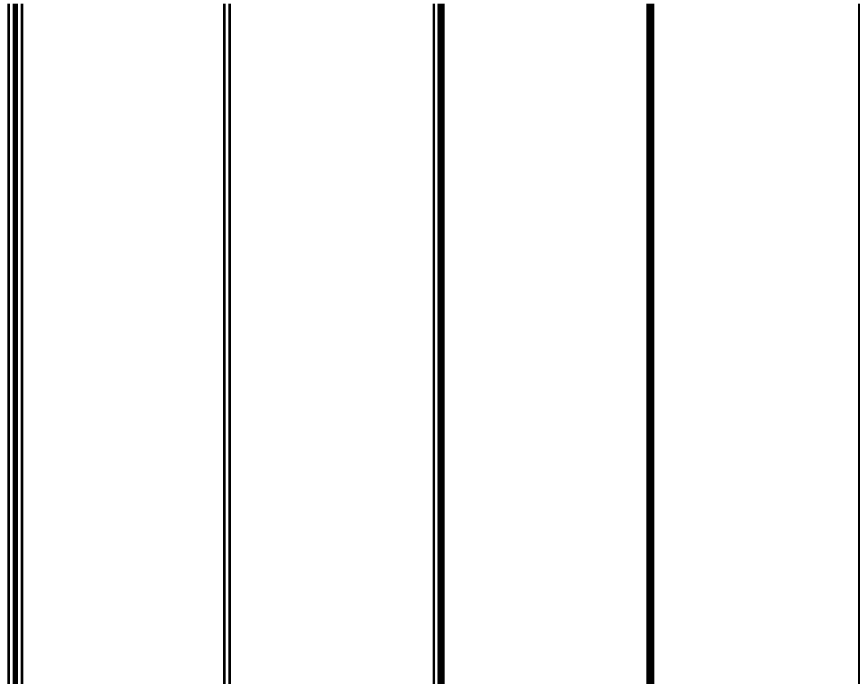
Панель инструментов

**Рисование**

# Прямые



# Прямые



# Прямоугольники

Выбери лишнее название:

сосна

ель

липа

кедр

одуванчик

подорожни  
к

клевер

папоротник

сосна

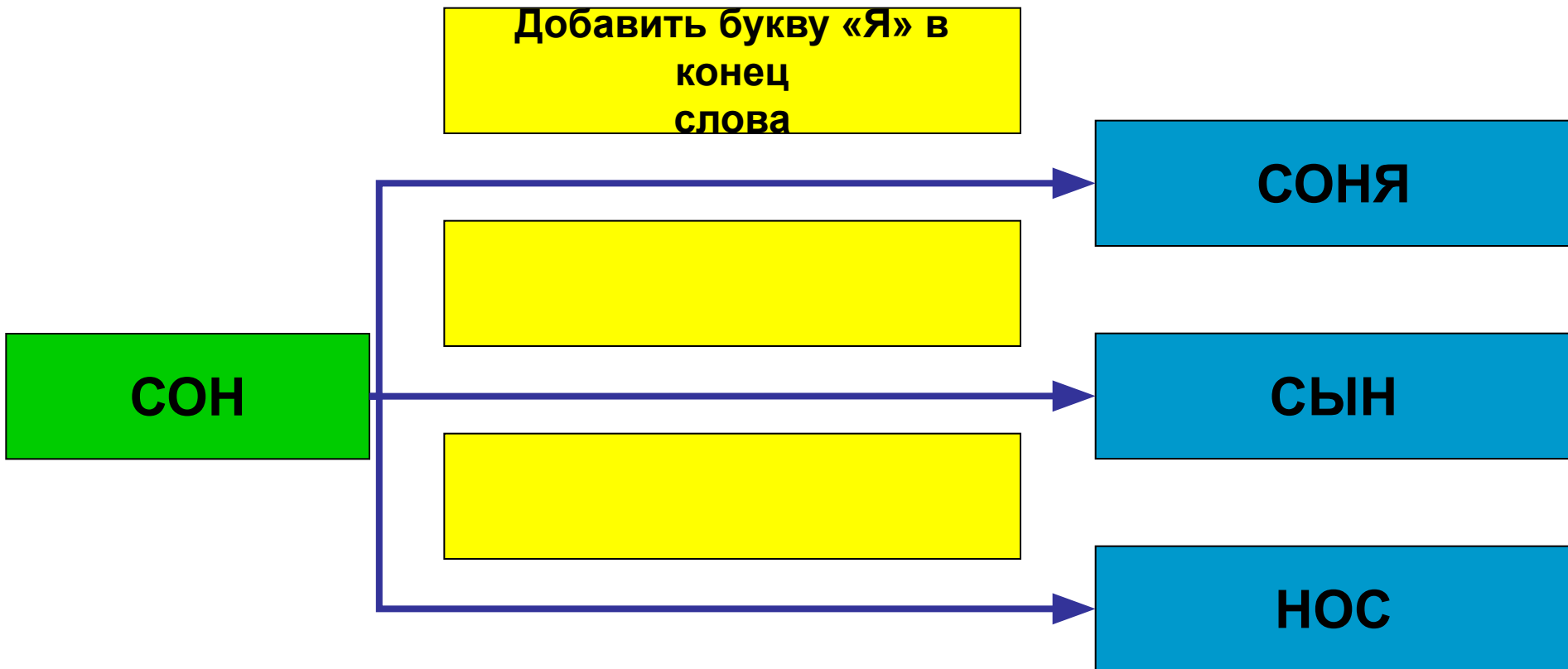
свекла

морская  
капуста


астра

# Прямоугольники

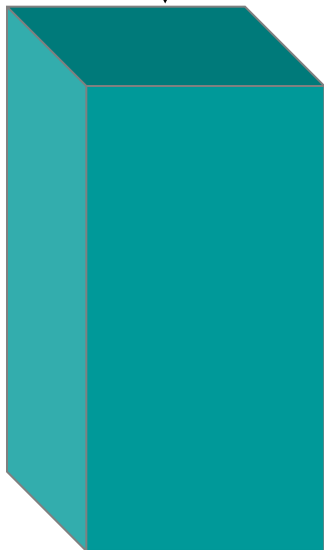
Создать нижеприведенную схему и написать в желтые прямоугольники действия, которые произошли с предметами



# Автофигура



Выбери  
единицу  
объёма



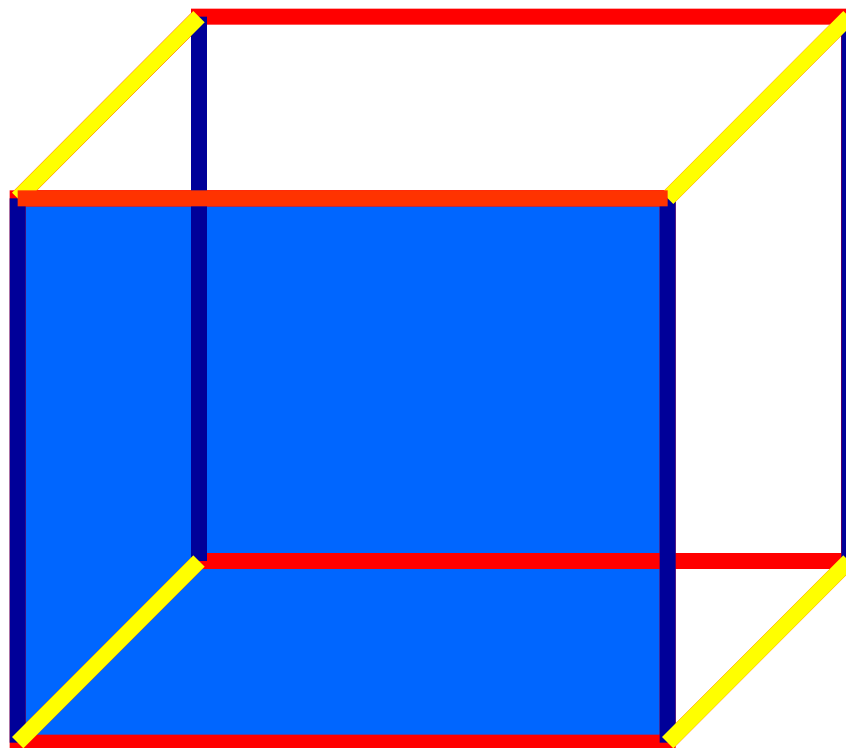
$\text{см}^2$

кг

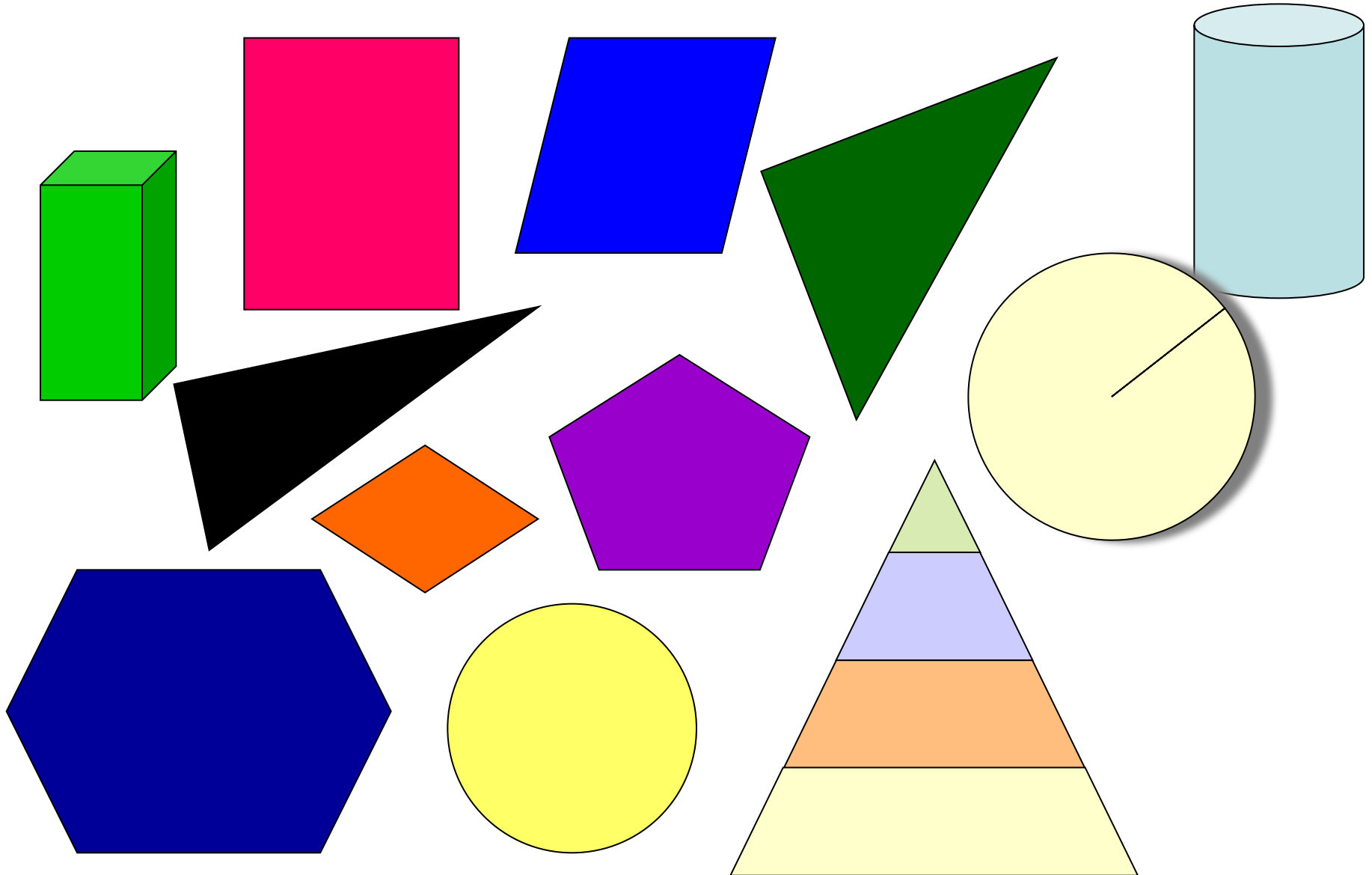
$\text{м}^3$

км

*Параллелепипед имеет  
по 4 равных ребра*



# Найти треугольники





# Автофигуры

**ХОЛОДНЫЙ**

**весёлый**

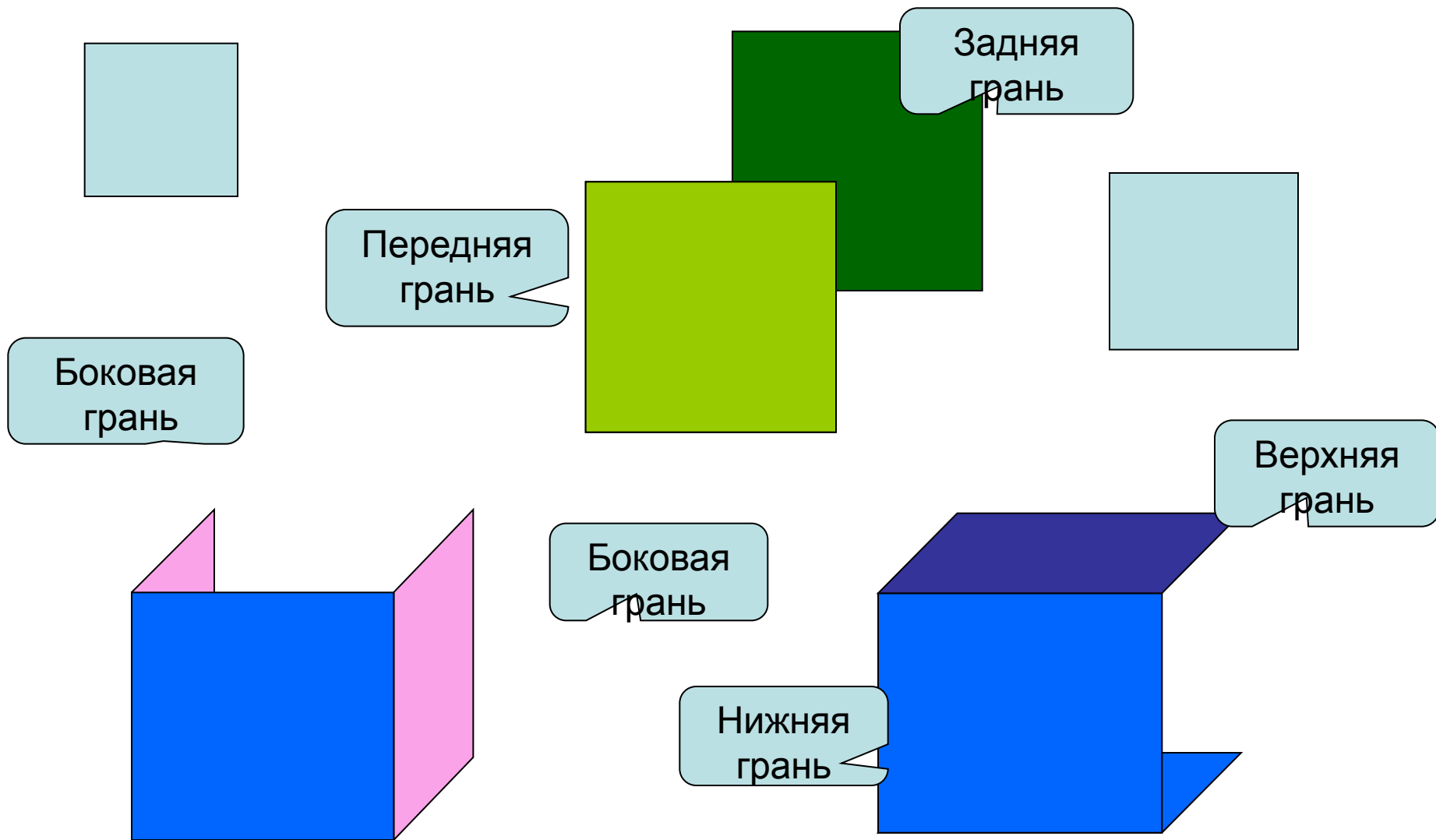
**ПОЗДНИЙ**

**честный**

**гибкий**

**Выбери слова с орфограммой  
«Непроизносимые согласные в корне».**

# Поверхность прямоугольного параллелепипеда состоит из 6 граней

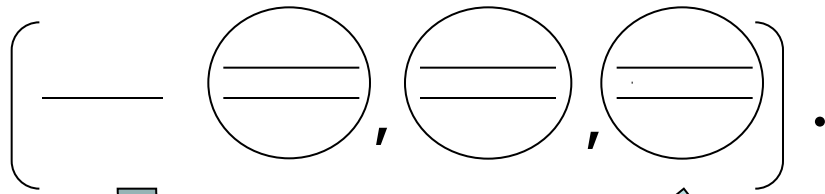




**Он в голове  
у легкомысленного,  
несерьезного человека;  
его советуют искать в поле,  
когда кто-нибудь бесследно  
исчез; на него бросают  
слова и деньги, кто их не  
ценит**

*ветер*

# Состав

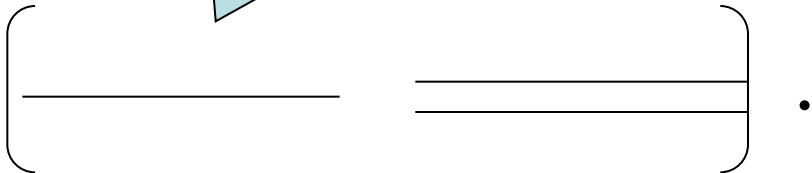


Простое  
осложнено  
однородными  
членами  
предложения

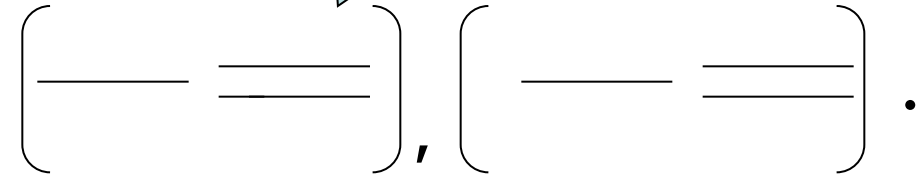
Одна  
грамматическая  
основа

Две или  
несколько  
грамматических  
основ

просто  
е



сложн  
ое



# Единицы измерения длины

**1 метр это**

$\frac{1}{40000000}$  часть земного меридиана

**1 см = 10 мм**

**1 м = 100 см**

**1 км = 1000 м**

**1 дм = 10 см**

**1 м = 10 дм**

**1 км = 10000 дм**

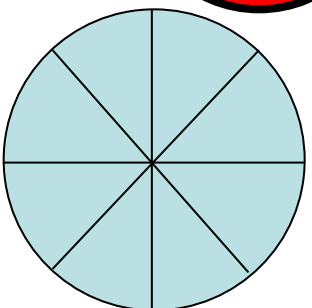
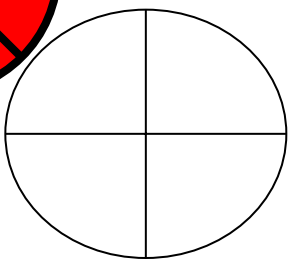
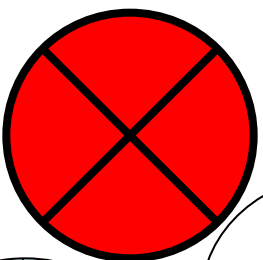
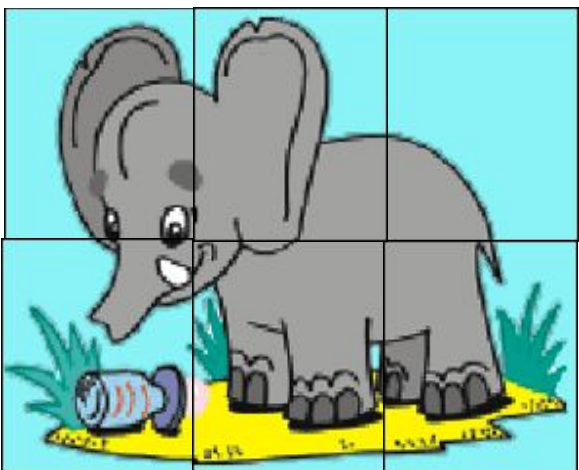
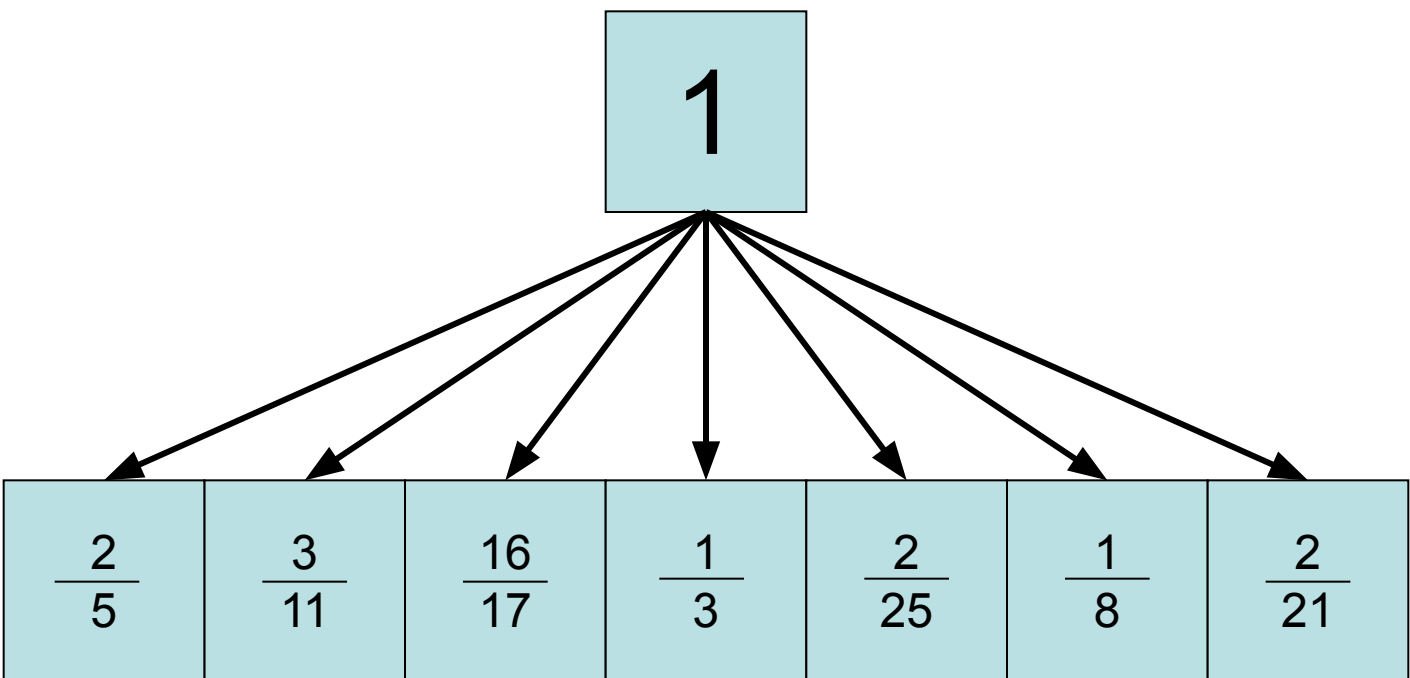
**1 м = 1000 мм**

**1 миля = 1,852 км**

**1 аршин = 0,7112 м**

**1 сажень = 2,1336 м**

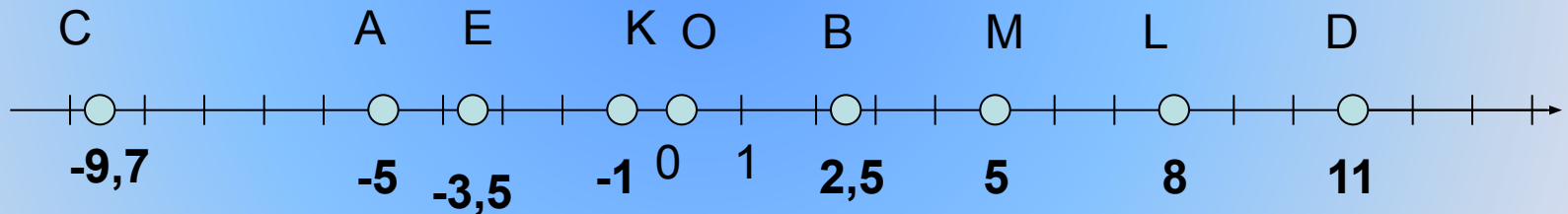
# ДО ЕДИНИЦЫ



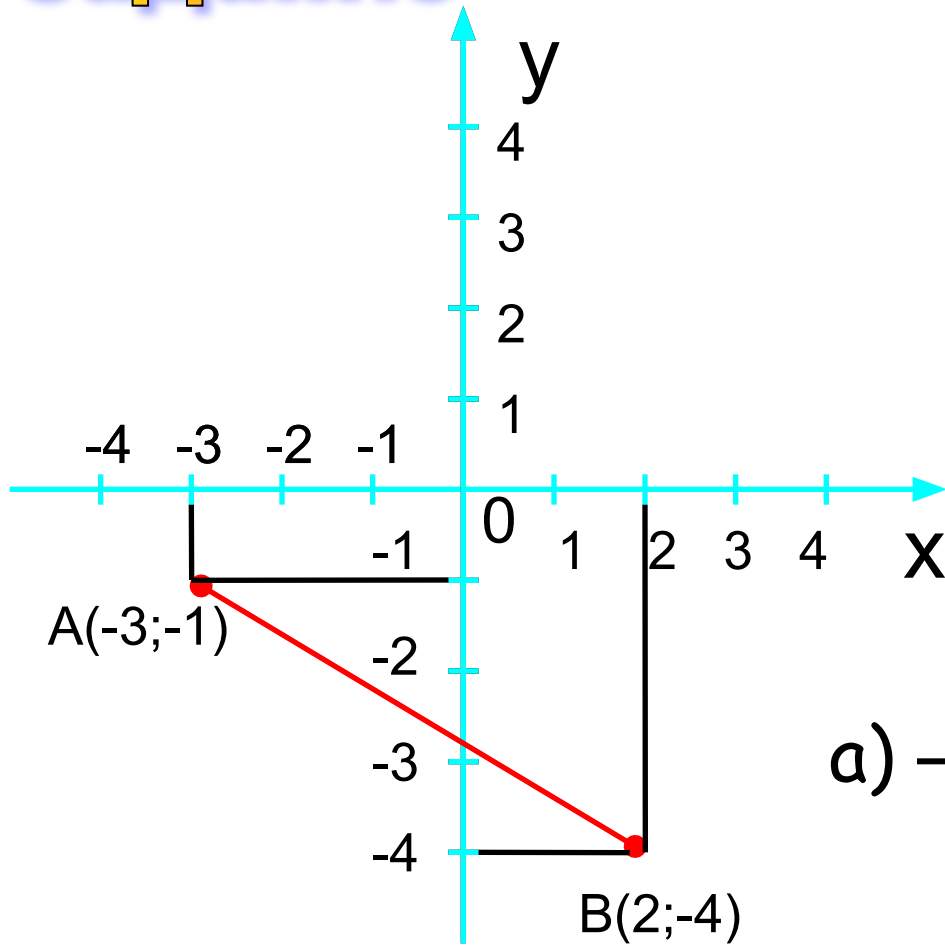
# ДОПОЛНИТЕ ДРОБИ



Определить координаты точек,  
расположенных  
на координатной прямой:



# Задание



Дано:

$A(-3; -1)$        $B(2; -4)$

Найти:

Длину отрезка  $AB$

- а)  $-\sqrt{26}$     б) 5    в)  $-\sqrt{34}$     г) 8