

Рисованные объекты

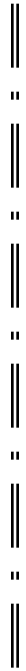
Панель инструментов

Рисование

Прямые



Прямые



Прямоугольники

Выбери лишнее название:

сосна

ель

липа

кедр

одуванчик

подорожни
к

клевер

папоротник

сосна

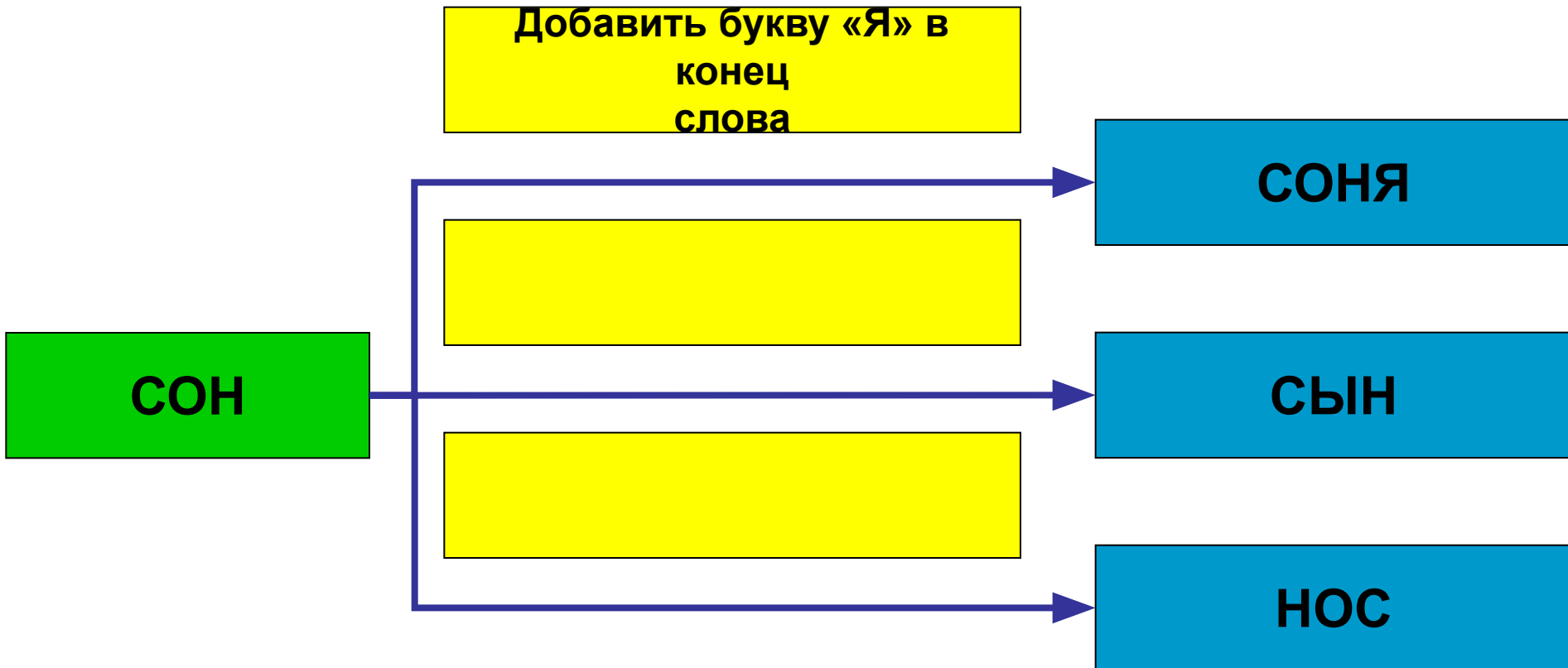
свекла

морская
капуста

астра

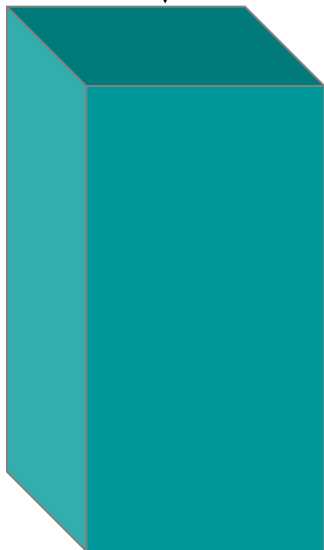
Прямоугольники

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



Автофигура

Выбери
единицу
объёма



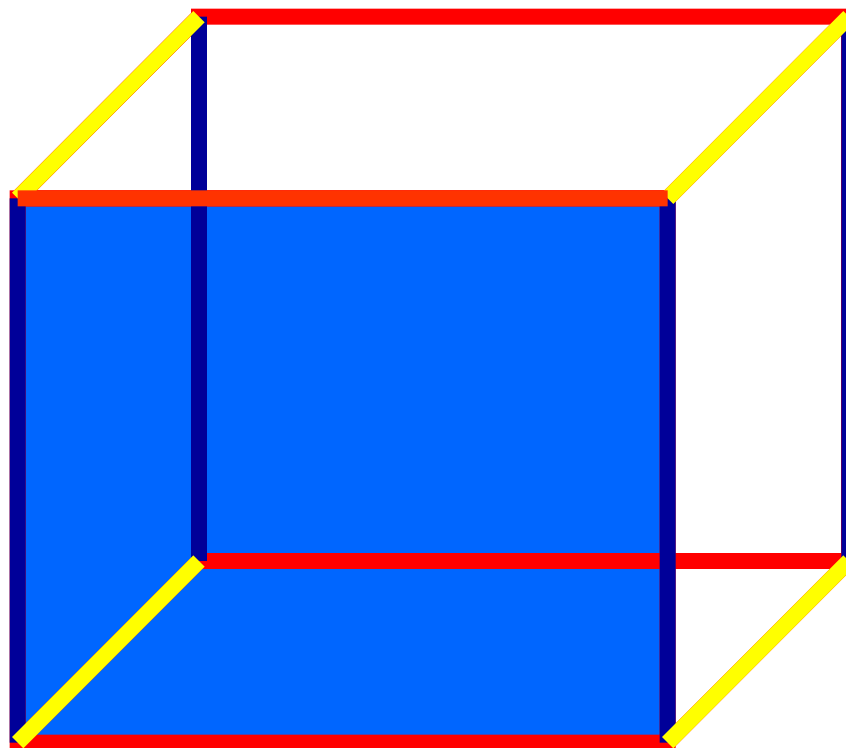
см^2

кг

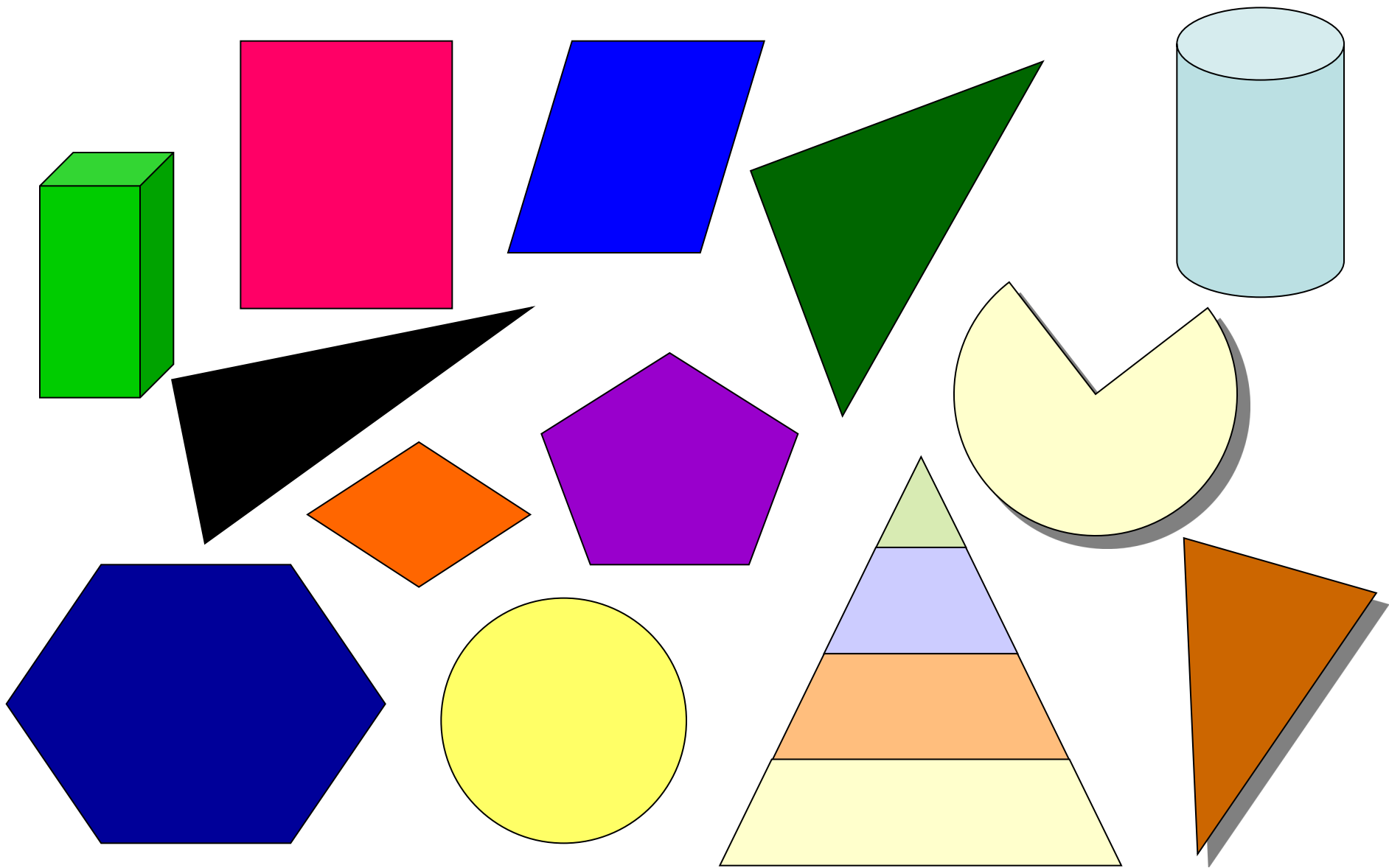
м^3

км

*Параллелепипед имеет
по 4 равных ребра*



Найти треугольники



Автофигуры

ХОЛОДНЫЙ

весёлый

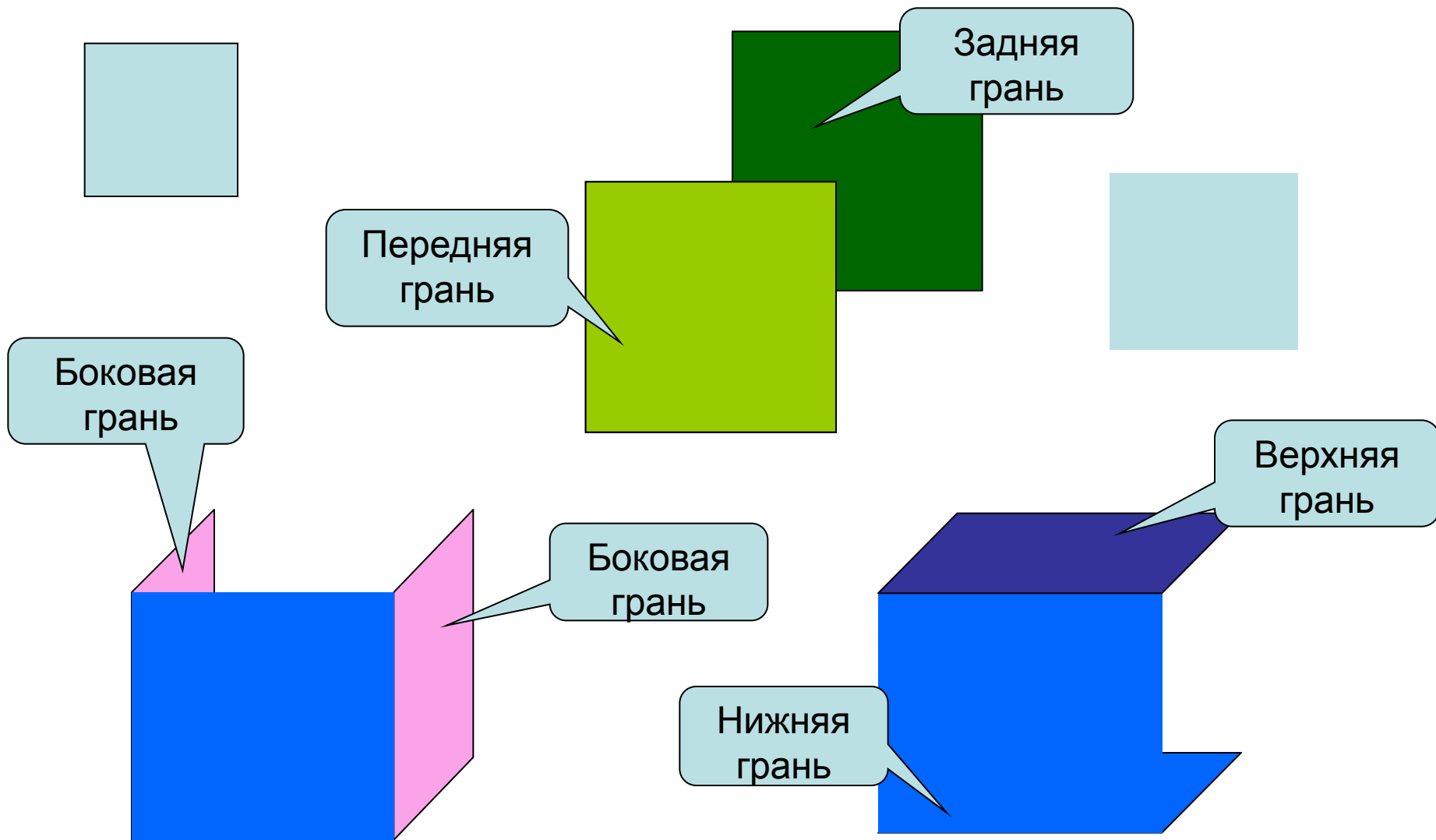
ПОЗДНИЙ

честный

гибкий

Выбери слова с орфограммой
«Непроизносимые согласные в корне».

Поверхность прямоугольного параллелепипеда состоит из 6 граней

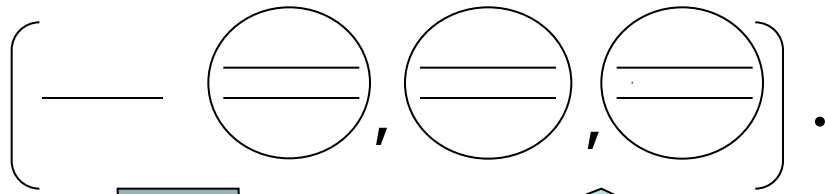




**Он в голове
у легкомысленного,
несерьезного человека;
его советуют искать в поле,
когда кто-нибудь бесследно
исчез; на него бросают
слова и деньги, кто их не
ценит**

ВЕТЕР

Состав



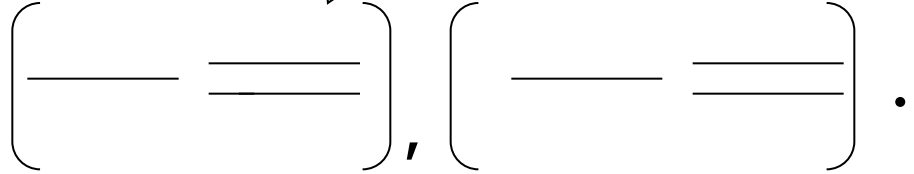
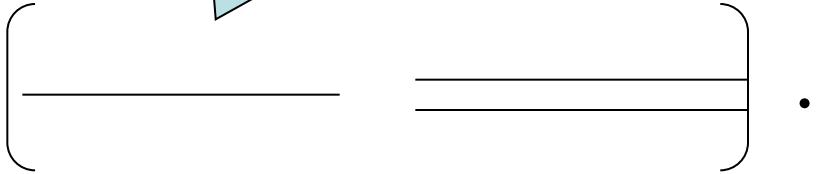
Простое
осложнено
однородными
членами
предложения

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

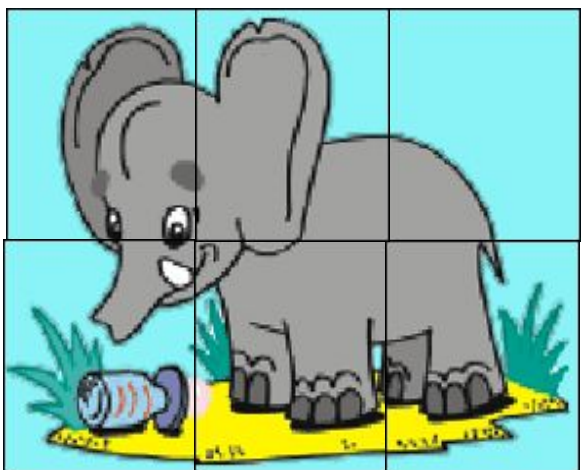
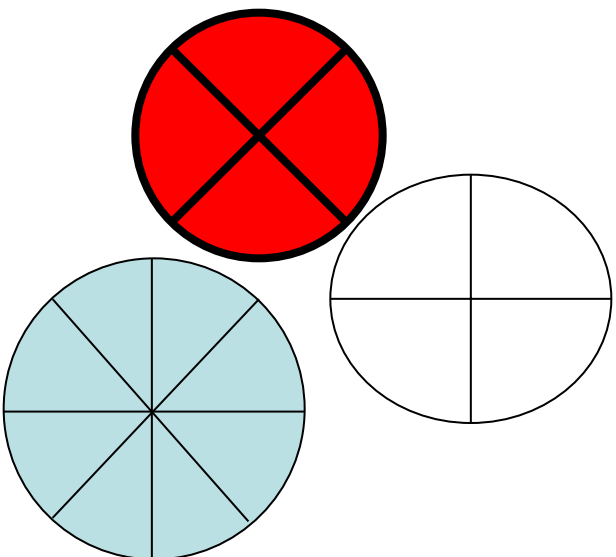
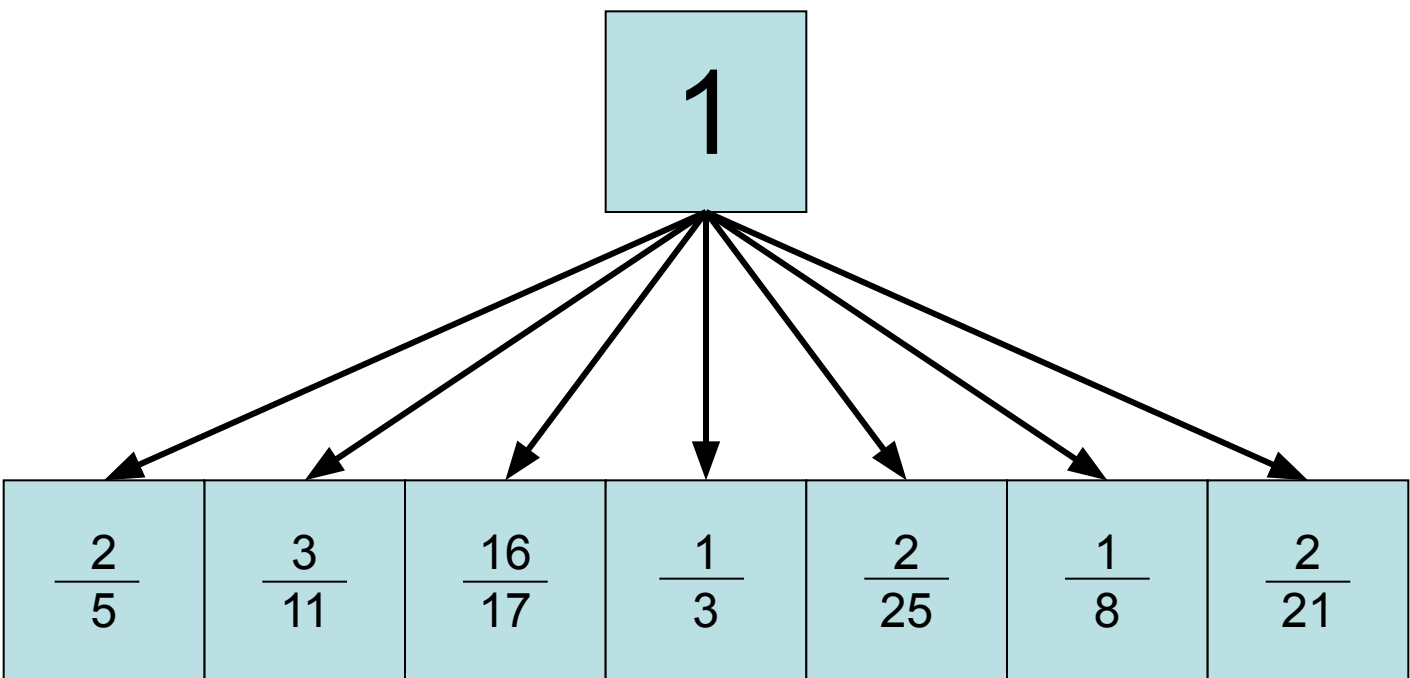
1 м = 1000 мм

1 миля = 1,852 км

1 аршин = 0,7112 м

1 сажень = 2,1336 м

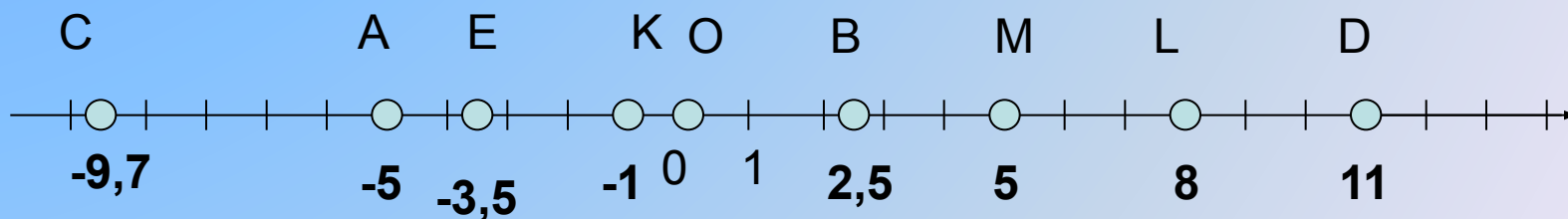
Дополните дроби



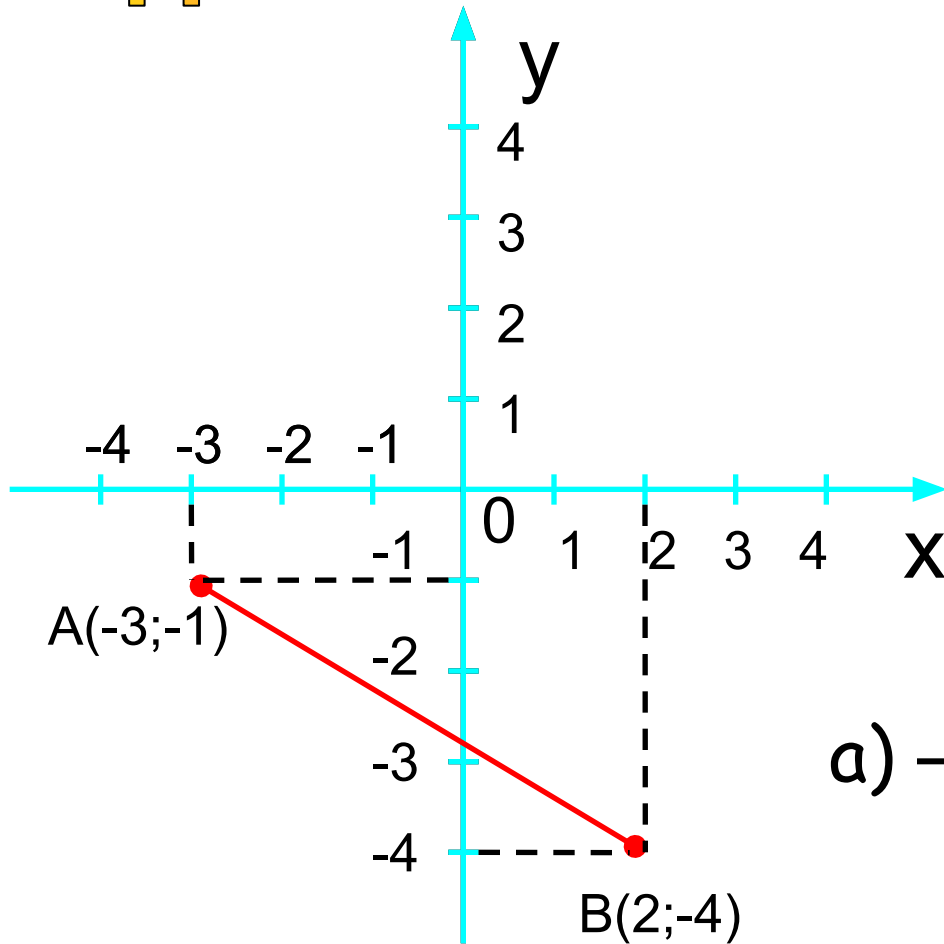
до единицы



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