

Девятое октября

Классная работа

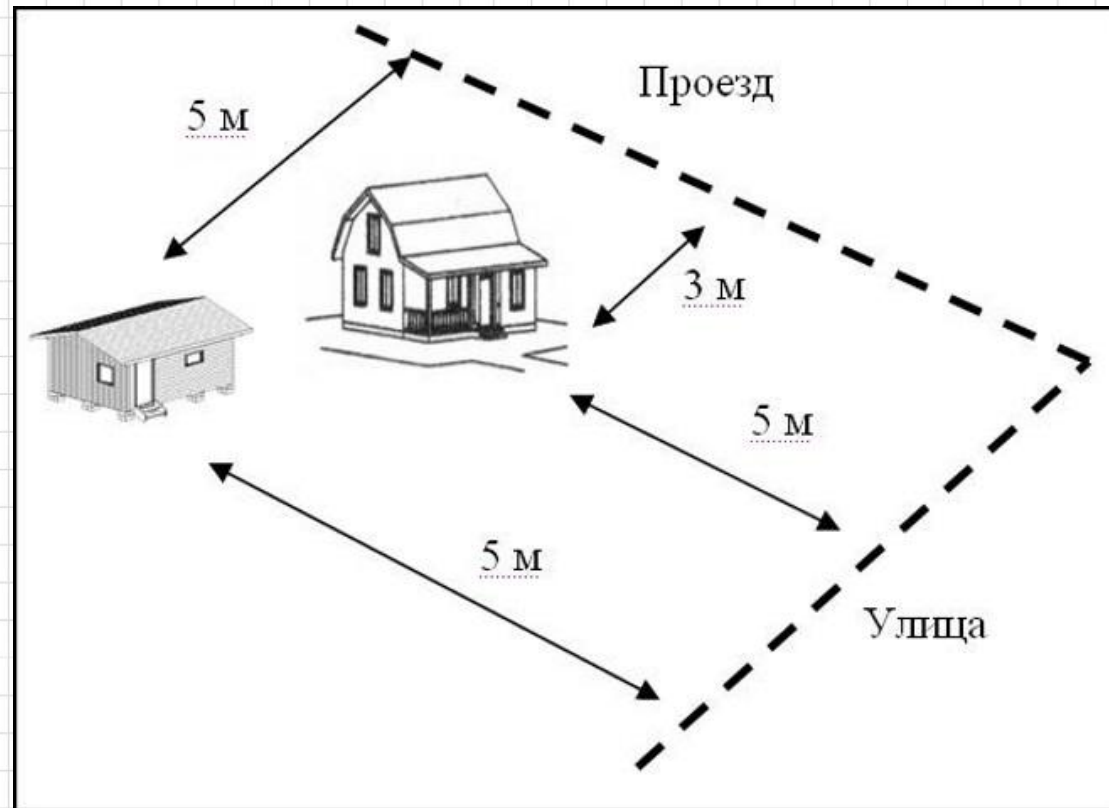
Найдите:

30% от 5000

17% от 340

Что такое расстояние?

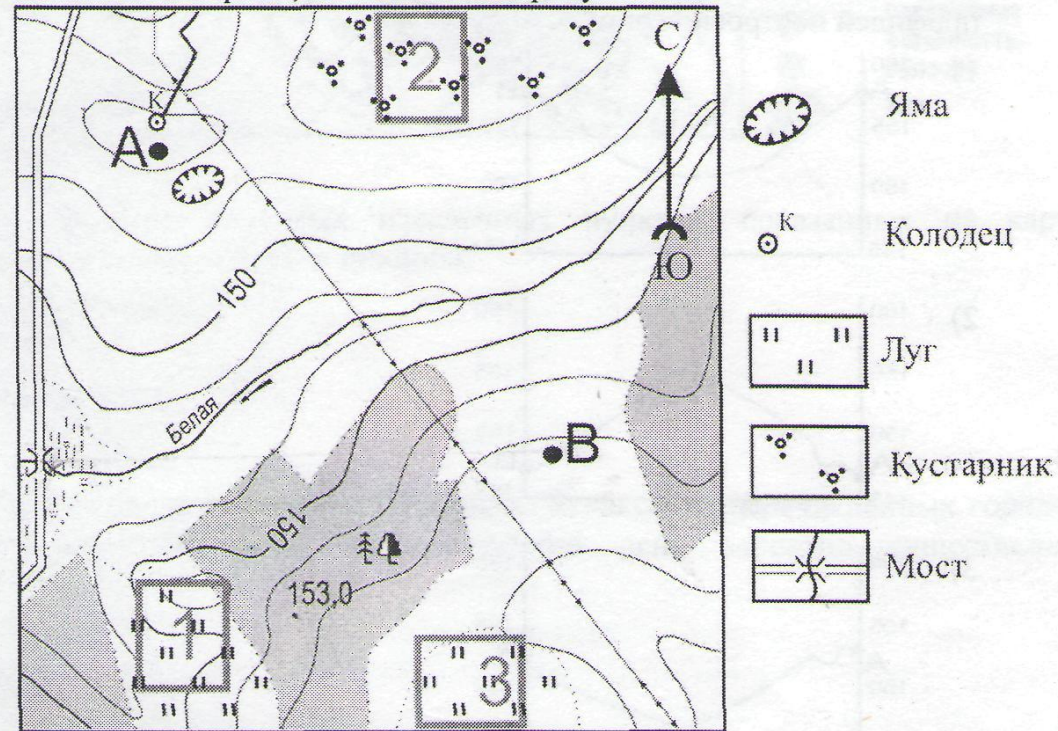
Расстояние – это степень удаленности одного объекта от другого.



Самый простой случай – это расстояние между точками.

Задания 19–22 выполняются с использованием приведенной ниже карты.

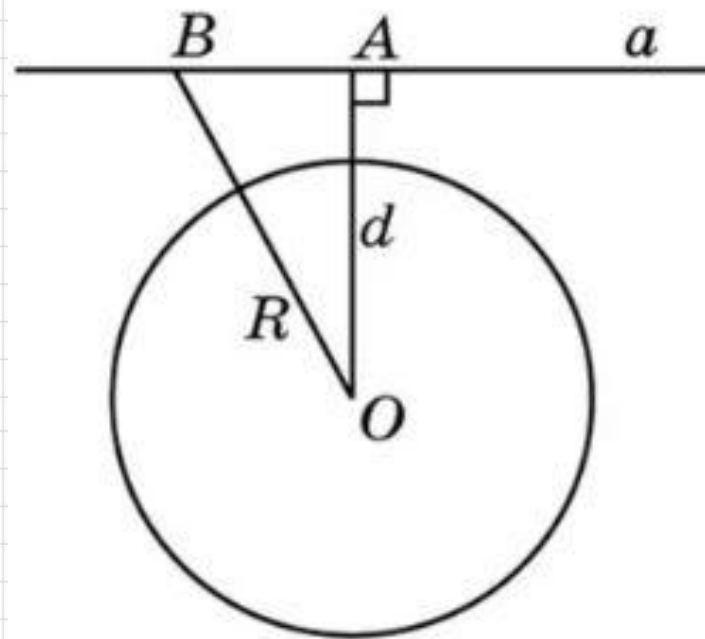
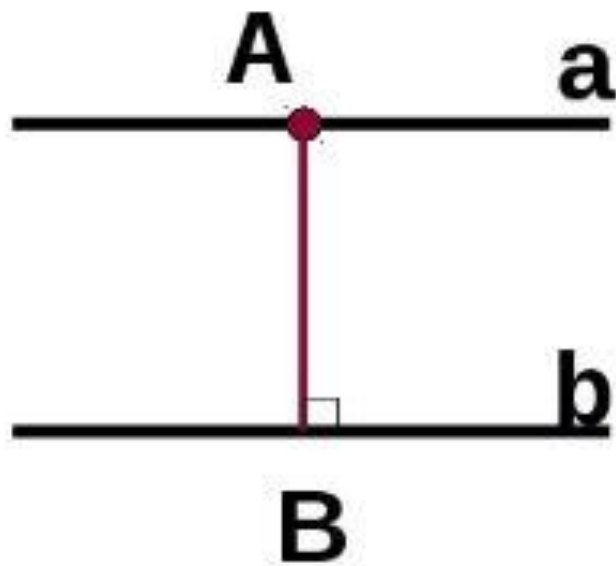
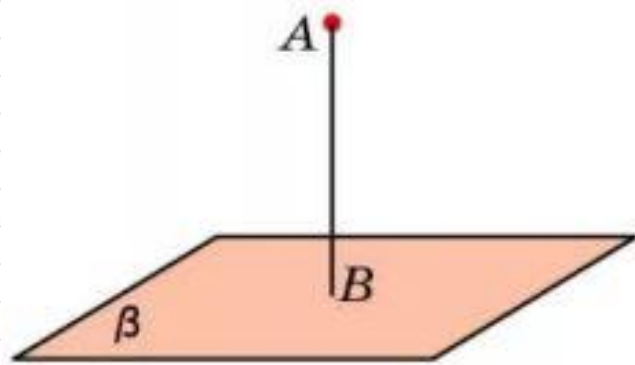
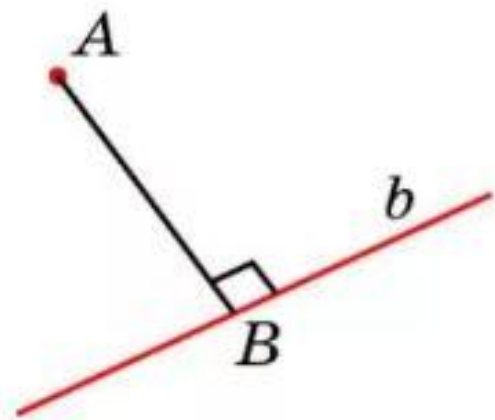
Ознакомьтесь с картой, показанной на рисунке.



Масштаб 1: 10 000

В 1 см 100 м

Горизонтالي проведены через 2,5 метра



Тема урока:
расстояние между точкой и прямой

Цель урока:

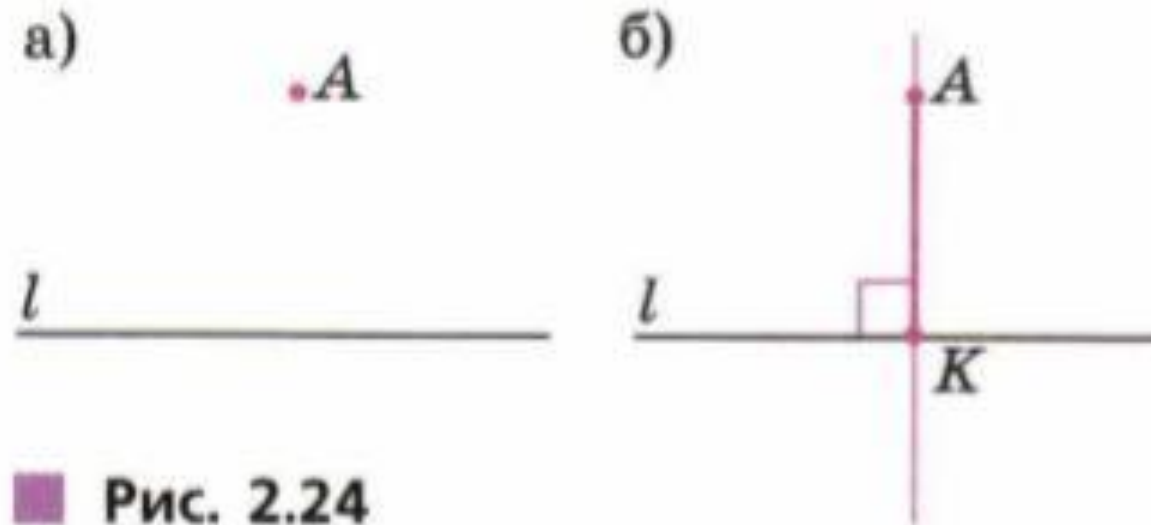
**узнать, как находить расстояние
между точкой и прямой и между
параллельными прямыми**

п. 2.3 (стр. 47 – стр. 48)

В тетрадь по теории.

Расстояние от точки до прямой

- это перпендикуляр, проведенный из точки к прямой.



■ Рис. 2.24

п. 2.3 (стр. 47 – стр. 48)

В тетрадь по теории.

**Расстояние между параллельными
прямыми.**

- это перпендикуляр проведенный между

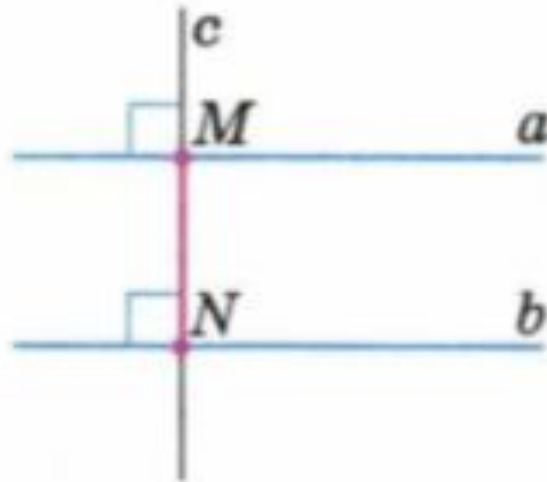


Рис. 2.24

Выполняем задание:

№166, №167, №169, №171

Домашнее задание:

Стр. 51, «Чему вы научились», з. 1-7