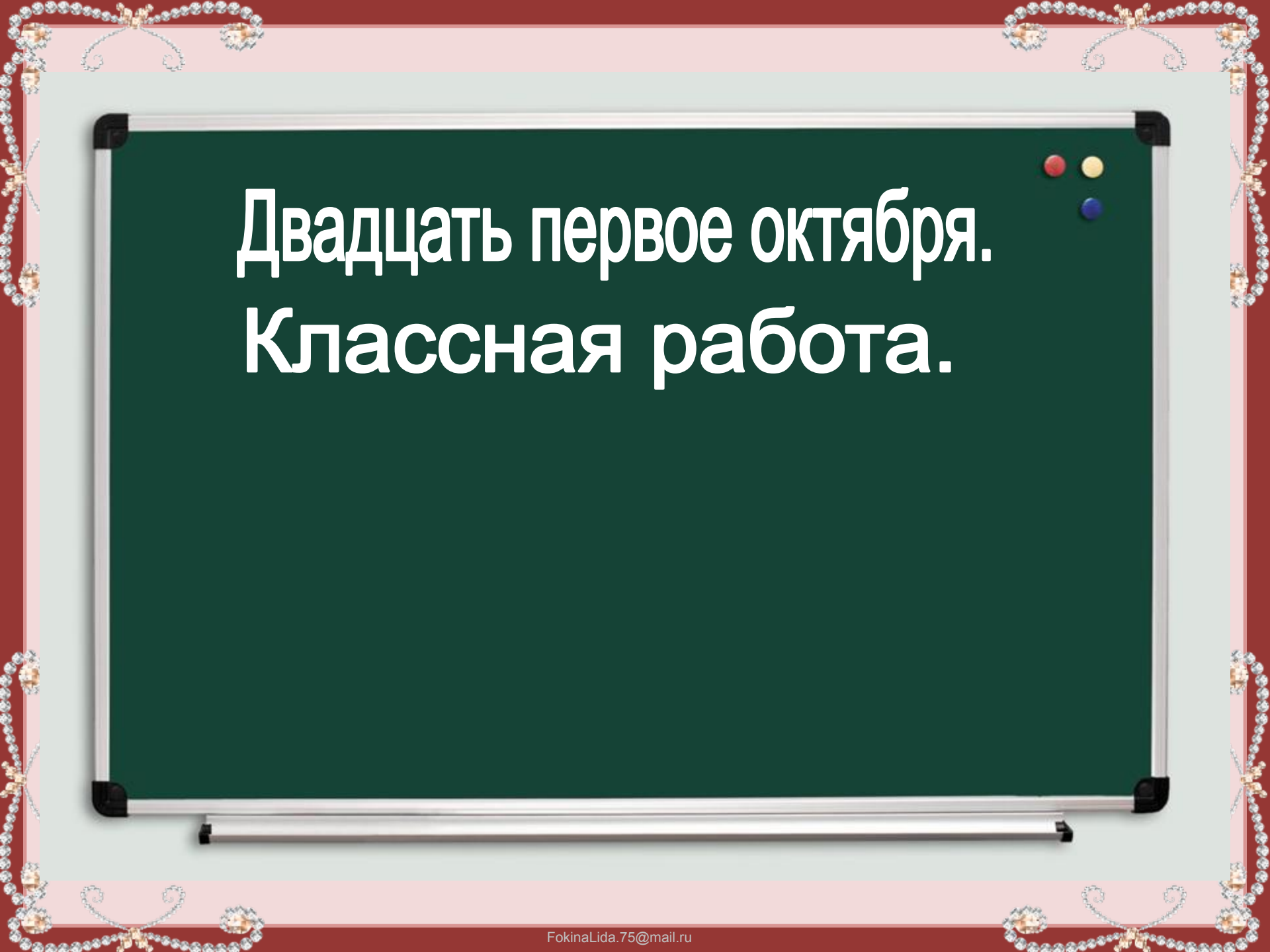


# Математика

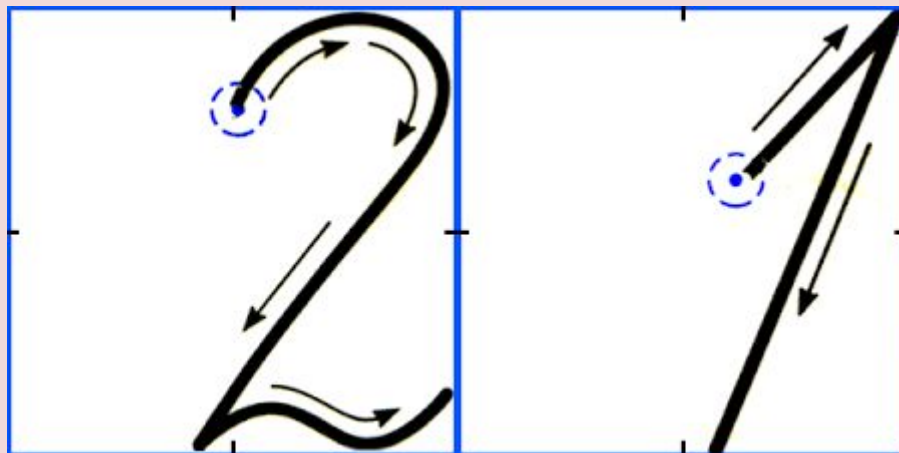
## Графики, диаграммы, таблицы.





Двадцать первое октября.  
Классная работа.

# Пиши красиво!



# Реши самостоятельно

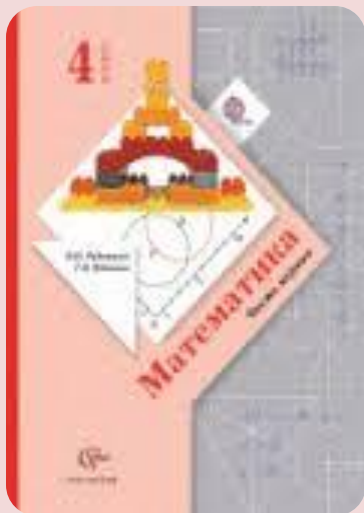
$$12716 + 918 : 3 - 8017 =$$

$$1020 - 160 \cdot 5 + 9688 =$$

Поезд шёл 2 ч со скоростью 75 км/ч и 3 ч со скоростью 80 км/ч. Какой путь прошёл поезд за всё время движения?

За 3 ч поезд прошёл 210 км, а затем с той же скоростью шёл ещё 5 ч. Какой путь прошёл поезд за всё время движения?

# УСТНЫЙ СЧЁТ



С.78 № 4

**Документ табличного процессора**

**Таблица**

**Диаграмма**

**Ячейка**

**Строка**

**Столбец**

**Диапазон**



1 x 1 = 1
1 x 2 = 2
1 x 3 = 3
1 x 4 = 4
1 x 5 = 5
1 x 6 = 6
1 x 7 = 7
1 x 8 = 8
1 x 9 = 9
1 x 10 = 10

2 x 1 = 2
2 x 2 = 4
2 x 3 = 6
2 x 4 = 8
2 x 5 = 10
2 x 6 = 12
2 x 7 = 14
2 x 8 = 16
2 x 9 = 18

3 x 1 = 3
3 x 2 = 6
3 x 3 = 9

4 x 1 = 4
4 x 2 = 8
4 x 3 = 12

5 x 1 = 5
5 x 2 = 10
5 x 3 = 15

6 x 1 = 6
6 x 2 = 12
6 x 3 = 18
6 x 4 = 24
6 x 5 = 30
6 x 6 = 36
6 x 7 = 42
6 x 8 = 48
6 x 9 = 54
6 x 10 = 60

ред

7 x 2 = 14
7 x 3 = 21
7 x 4 = 28
7 x 5 = 35
7 x 6 = 42
7 x 7 = 49
7 x 8 = 56
7 x 9 = 63
7 x 10 = 70

РАСПИСАНИЕ						
Время	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота



Дни недели	Предметы	Домашнее задание	Оценка	Подпись учителя

ped-kopilka.ru

Таблицы

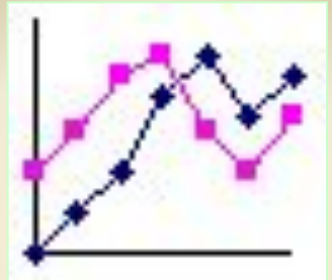
# Диаграмма

Диаграмма – это наглядное графическое представление числовых данных.

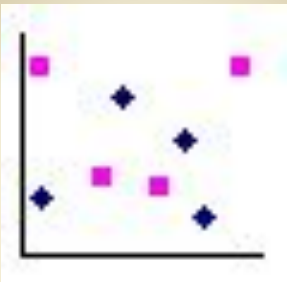
Диаграммы предназначены для сравнения нескольких величин или нескольких значений одной величины и слежения за изменением их значений.



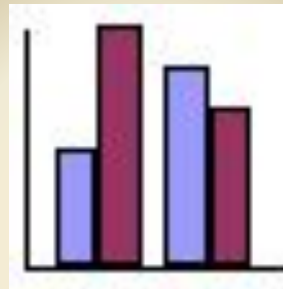
# Типы диаграмм



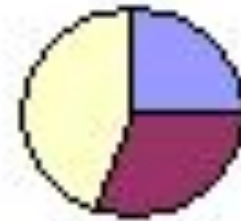
**График**



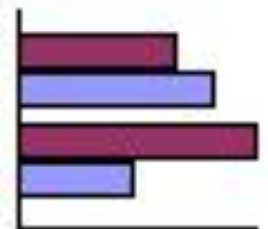
**Точечная**



**Гистограмм  
а**

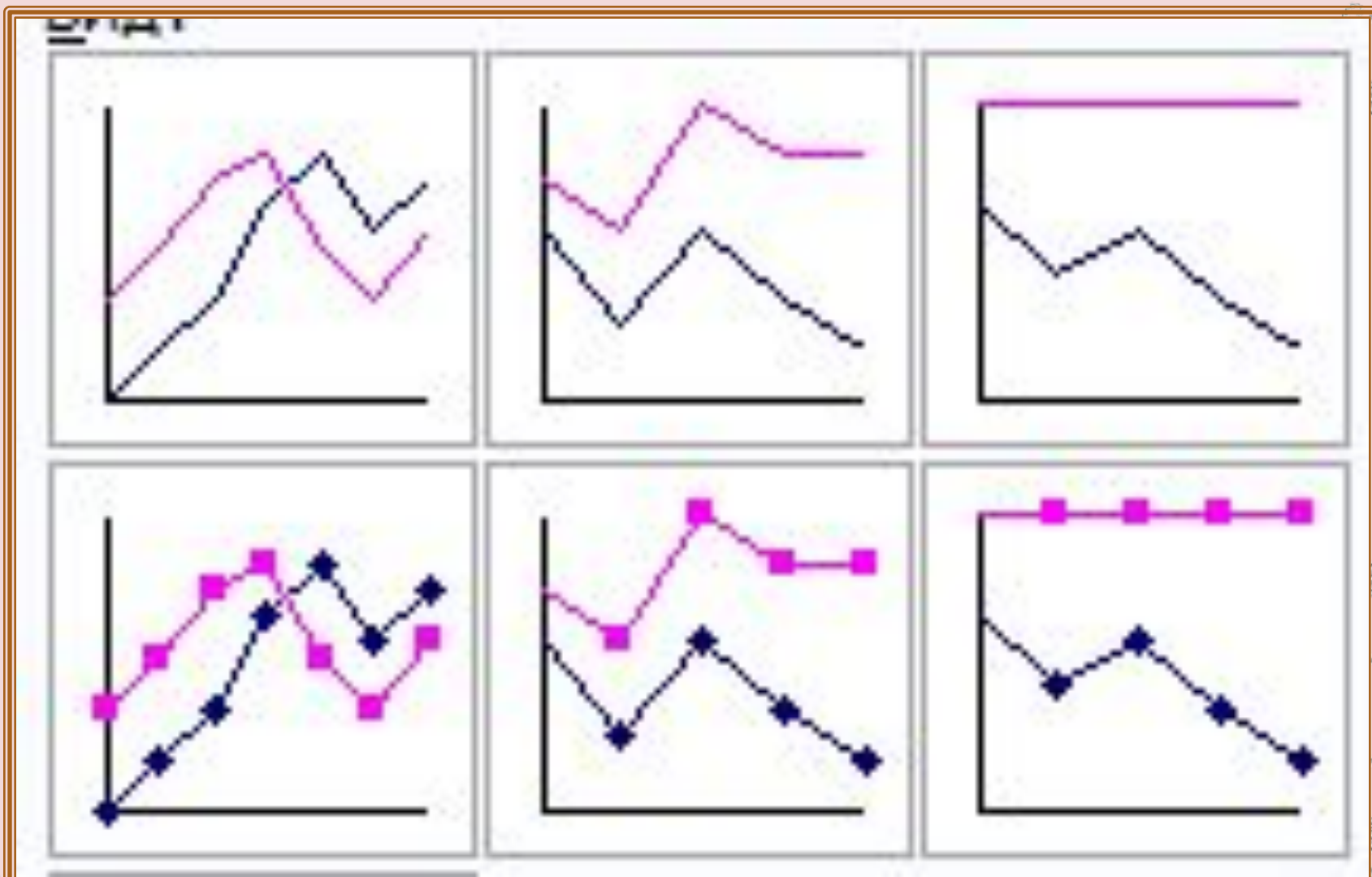


**Круговая**

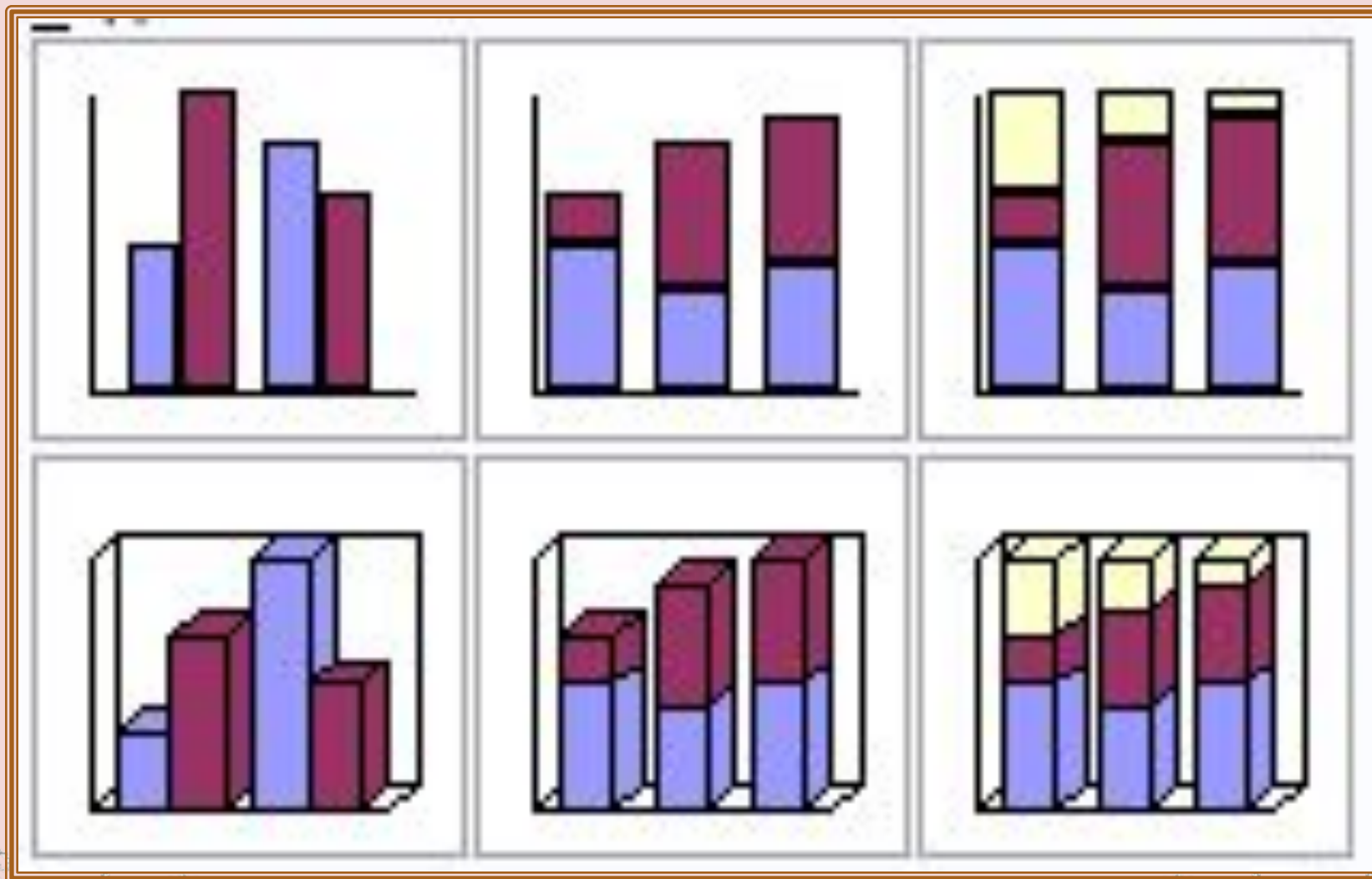


**Линейчатая**

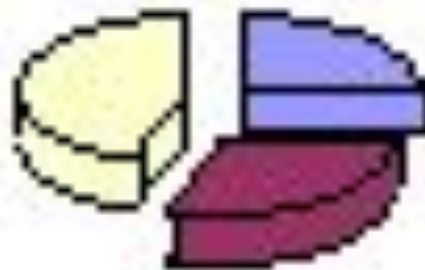
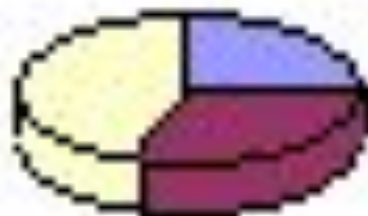
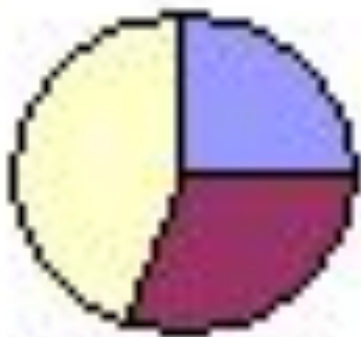
# График



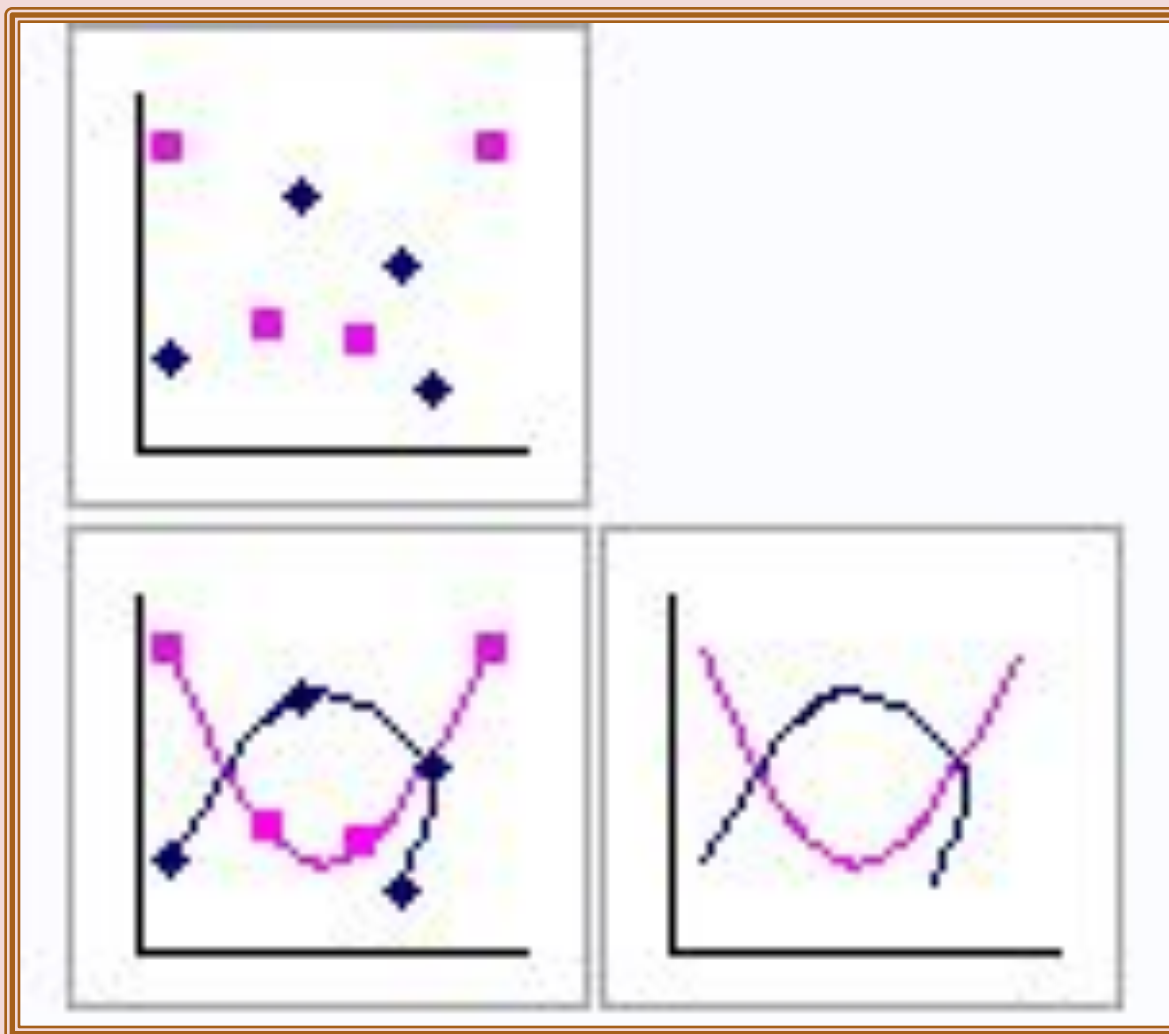
# Гистограмма



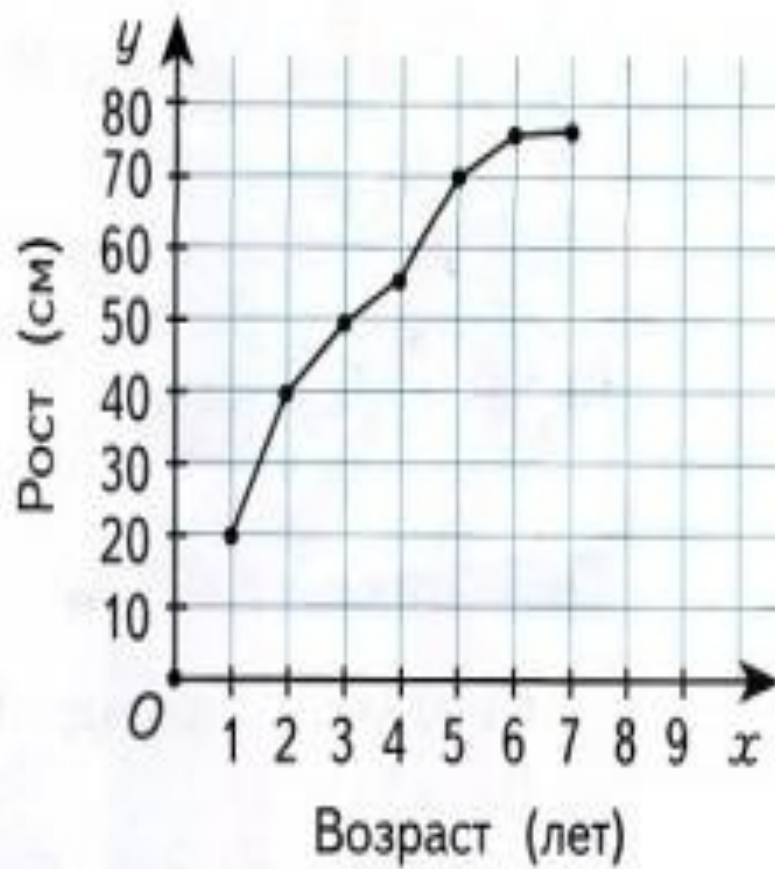
# Круговая

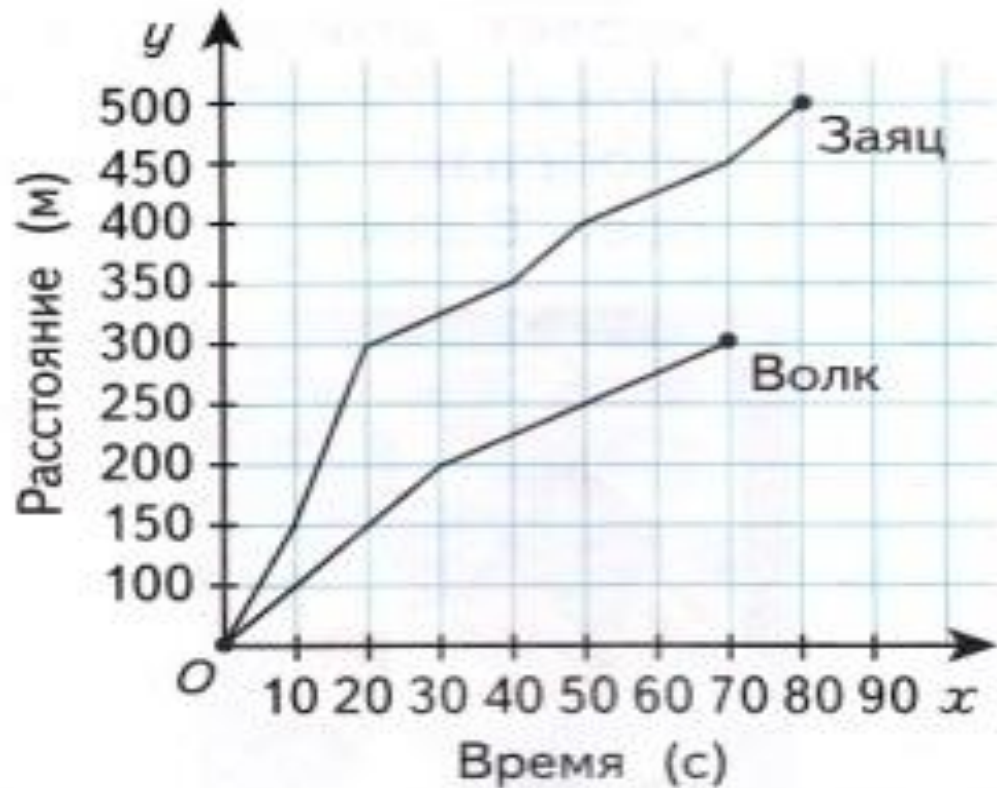


# Точечная









Сколько секунд бежал Заяц и сколько — Волк?

Сколько метров Волк не добежал до финиша?

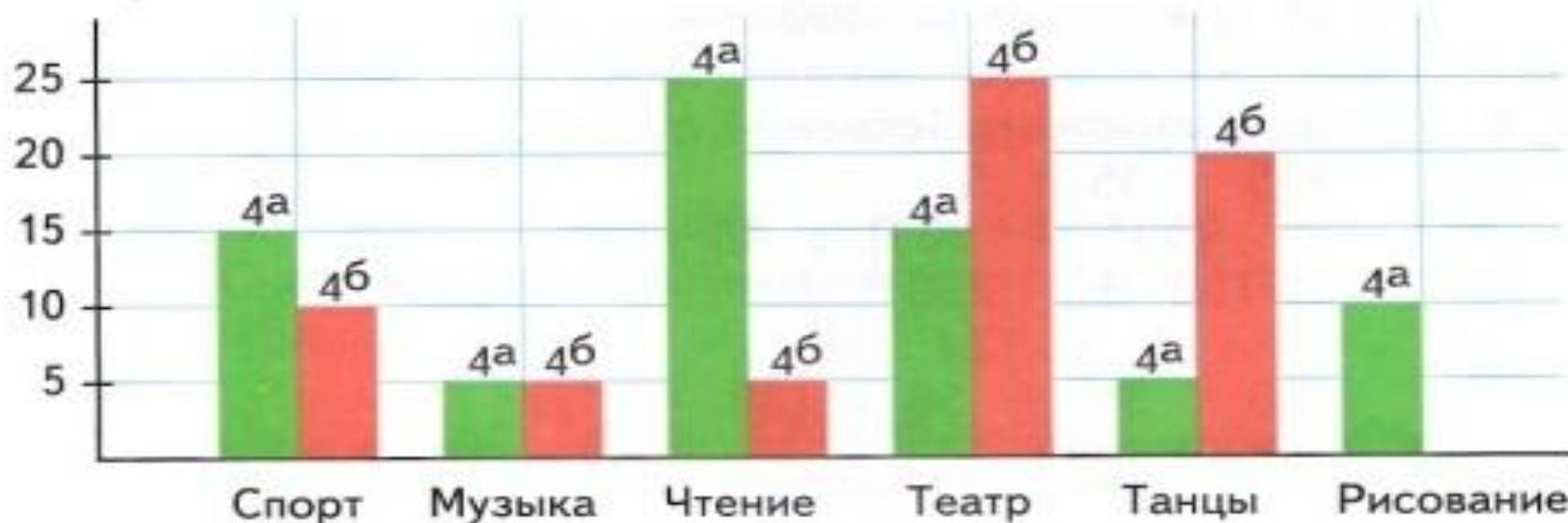
За сколько секунд пробежал 300 м Волк и за сколько — Заяц?

Какое расстояние пробежал за первые 10 с Волк и какое — Заяц?



Увлечение	Класс	
	4а	4б
Спорт	15 уч.	10 уч.
Музыка	5 уч.	5 уч.
Чтение	25 уч.	5 уч.
Театр	15 уч.	25 уч.
Танцы	5 уч.	20 уч.
Рисование	10 уч.	—

Полученные данные Медведь представил в виде диаграммы.





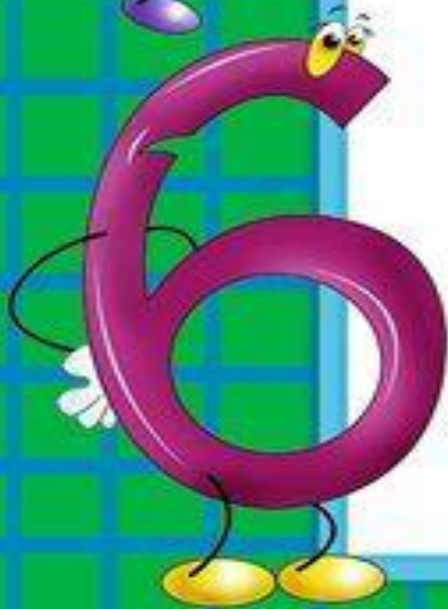
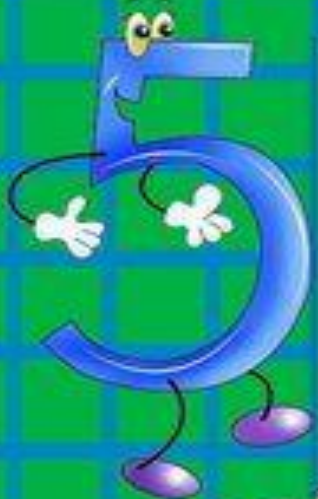
# Реши задачу

Геологи проехали 420 км. Первую часть пути они ехали 3 ч на машинах со скоростью 60 км/ч, а остальной путь они проехали на лошадях со скоростью 8 км/ч. Сколько времени геологи ехали на лошадях?



# Домашнее задание

**С.78 № 8 ( первый столбик)**  
**С.79 № 15**



ДИЗАЙН И ГРАФИКА  
[WWW.OLIK.RU](http://WWW.OLIK.RU)