

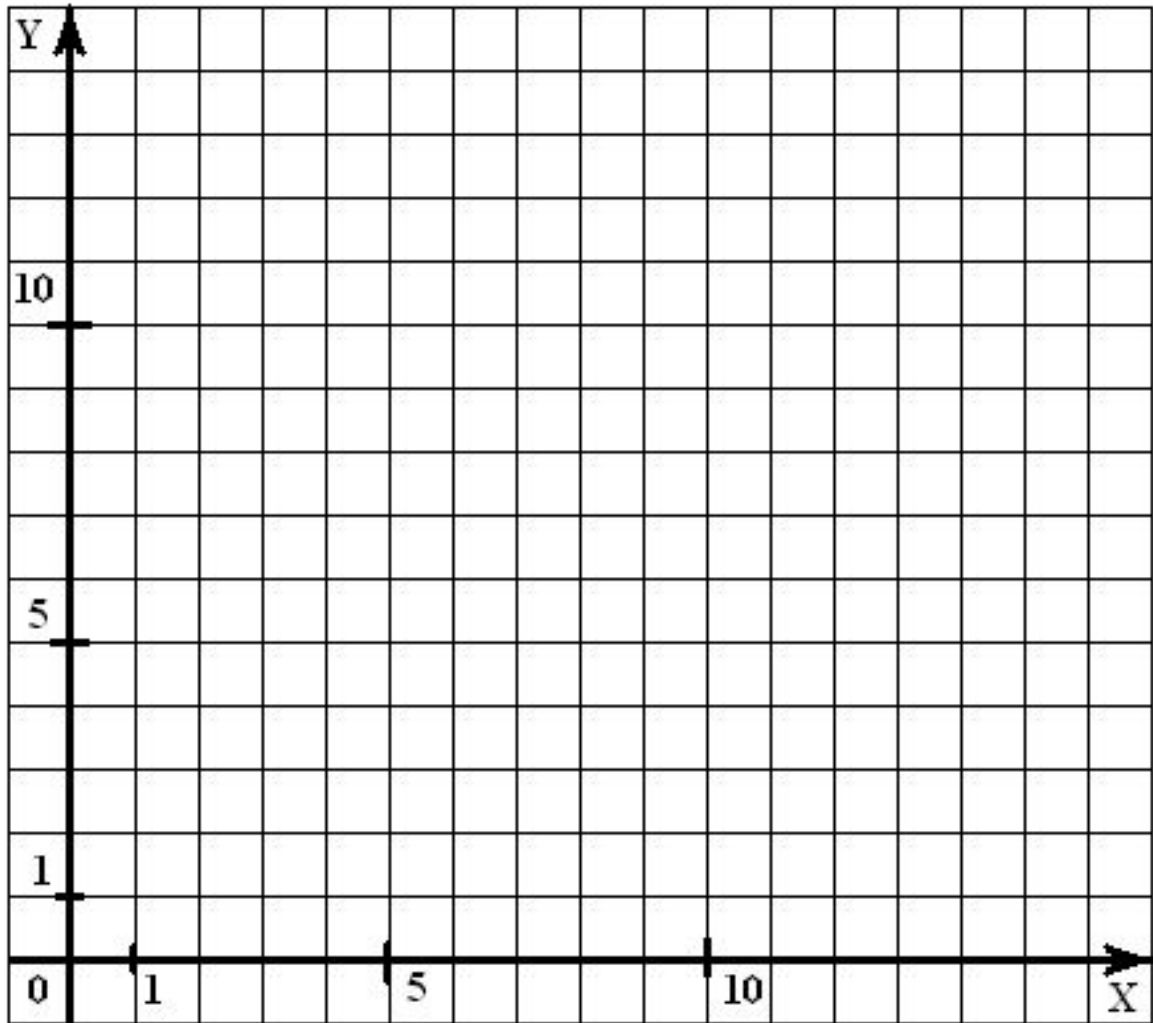
Кроссворд:

				¹ т	е	к	с	¹ т				
	² к	о	д	и	р	о	в	а	н	и	е	
						зр	е	б	у	с		
				⁴ б	р	а	й	л	я			
							⁵ д	и	с	к		
	⁶ и	н	ф	о	р	м	а	ц	и	я		
	⁷ к	о	о	р	д	и	н	а	т	ы		

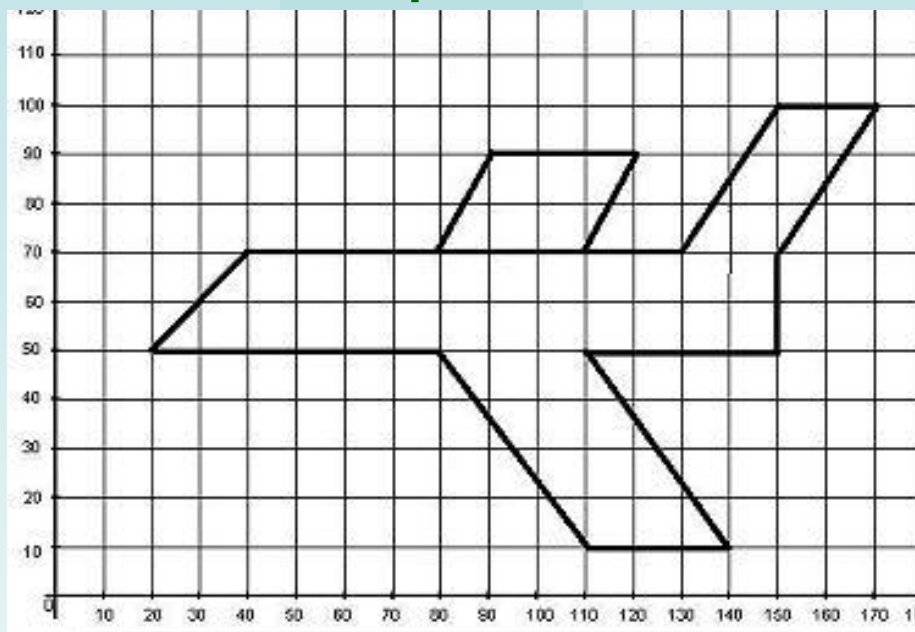
8.12.12г.

Табличная форма
представления информации.

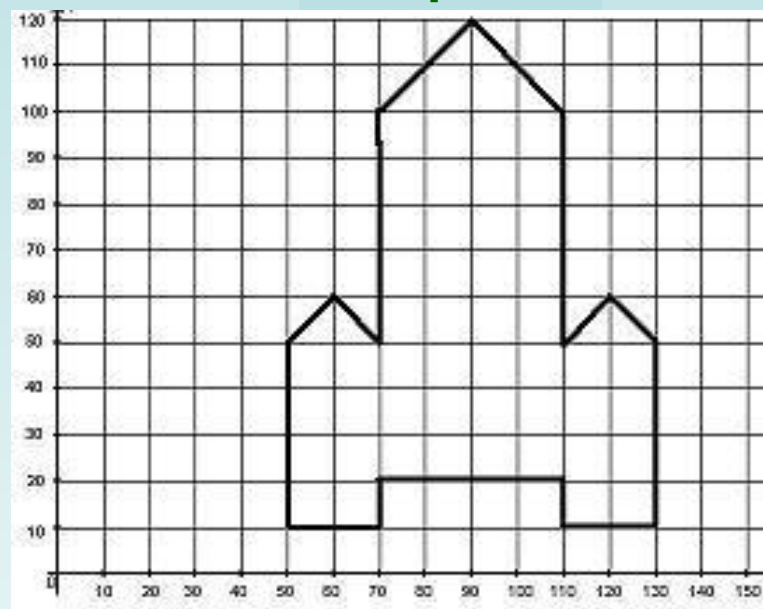
Таблица и состав таблицы



1 вариант



2 вариант



Табличная форма представления информации



Табличная форма представления информации обладает одним очень важным преимуществом: она содержит только факты и ничего больше

Уильям Росс Эшби
специалист по кибернетике



Таблицы в нашей жизни

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

www.1000.ru

таблица умножения

1	1x1=1	2	1x2=2	3	1x3=3	4	1x4=4	
2	2x1=2	2x2=4	3	2x3=6	4	2x4=8	5	2x5=10
3	3x1=3	3x2=6	3x3=9	4	3x4=12	5	3x5=15	
4	4x1=4	4x2=8	4x3=12	4x4=16	5	4x5=20	6	4x6=24
5	5x1=5	5x2=10	5x3=15	5x4=20	5x5=25	6	5x6=30	
6	6x1=6	6x2=12	6x3=18	6x4=24	6x5=30	6x6=36	7	6x7=42
7	7x1=7	7x2=14	7x3=21	7x4=28	7x5=35	7x6=42	8	7x8=56
8	8x1=8	8x2=16	8x3=24	8x4=32	8x5=40	8x6=48	9	8x9=72
9	9x1=9	9x2=18	9x3=27	9x4=36	9x5=45	9x6=54	10	9x10=90
10	10x1=10	10x2=20	10x3=30	10x4=40	10x5=50	10x6=60	11	10x11=110
11	11x1=11	11x2=22	11x3=33	11x4=44	11x5=55	11x6=66	12	11x12=132
12	12x1=12	12x2=24	12x3=36	12x4=48	12x5=60	12x6=72	13	12x13=156

Ш Б
 М Н К
 Ы М Б Ш
 Б Ы Н К М
 И Н Е М Т
 Н Ш Ы И



РАСПИСАНИЕ
 движения пригородных поездов

НА ВЛАДИМИР

№ поезда	направление	пн	вт	ср	чб	пт	сб	вс
101	Владимир	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00
102	Москва	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30

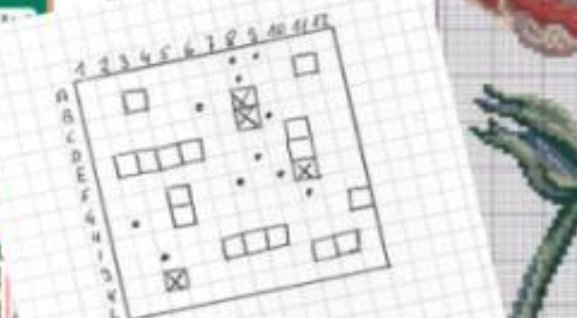
НА ВЯЗНИКИ - ГОРЬКИ

№ поезда	направление	пн	вт	ср	чб	пт	сб	вс
103	Вязники	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00
104	Москва	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30

1x6=6, 2x6=12, 3x6=18, 4x6=24, 5x6=30, 6x6=36, 7x6=42, 8x6=48, 9x6=54, 10x6=60, 11x6=66, 12x6=72

ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ ПРОДУКТОВ

Мясо, рыба, птица	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Молоко, бобовые	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Сладкое, фрукты	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Молоко, бобовые	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Сладкое, фрукты	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Молоко, бобовые	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Сладкое, фрукты	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Молоко, бобовые	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Сладкое, фрукты	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Молоко, бобовые	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи
Сладкое, фрукты	Молоко	Сыр, брынза	Яйца	Орехи



2012

Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



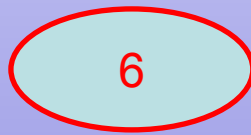
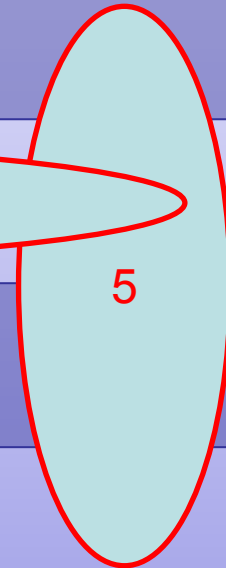
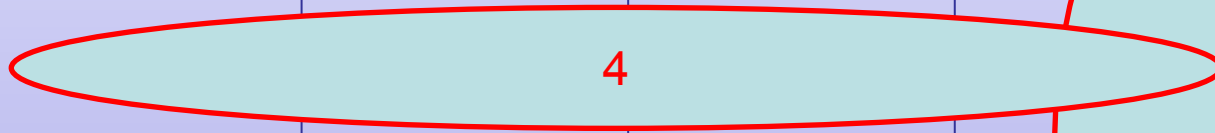
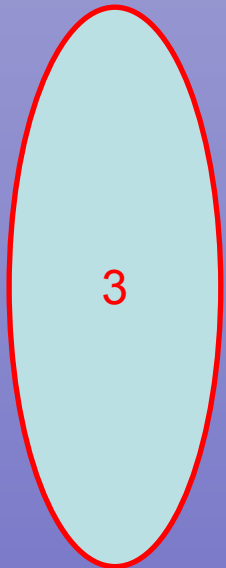


Памятник клавиатуре в Екатеринбурге – копия клавиатуры из бетона в масштабе 30:1. Состоит из 104 клавиш, сделанных весом от 100 до 500 кг. 16-метровый в длину и 4-метровый в ширину он единственный памятник, который полностью покрывается снегом зимой










Прочитайте текст на стр. 37 учебника

Фамилия	Предмет			
	Русский язык	Литература	Математика	Природоведение
Алексеева	5	5	5	5
Галкин	4	4	3	5
Дроздов	4	4	5	5
Мухин	3	3	3	4
Прозорова	5	5	5	5
Радугина	4	5	4	4

Таблица - простая и удобная
форма представления
однотипной информации.

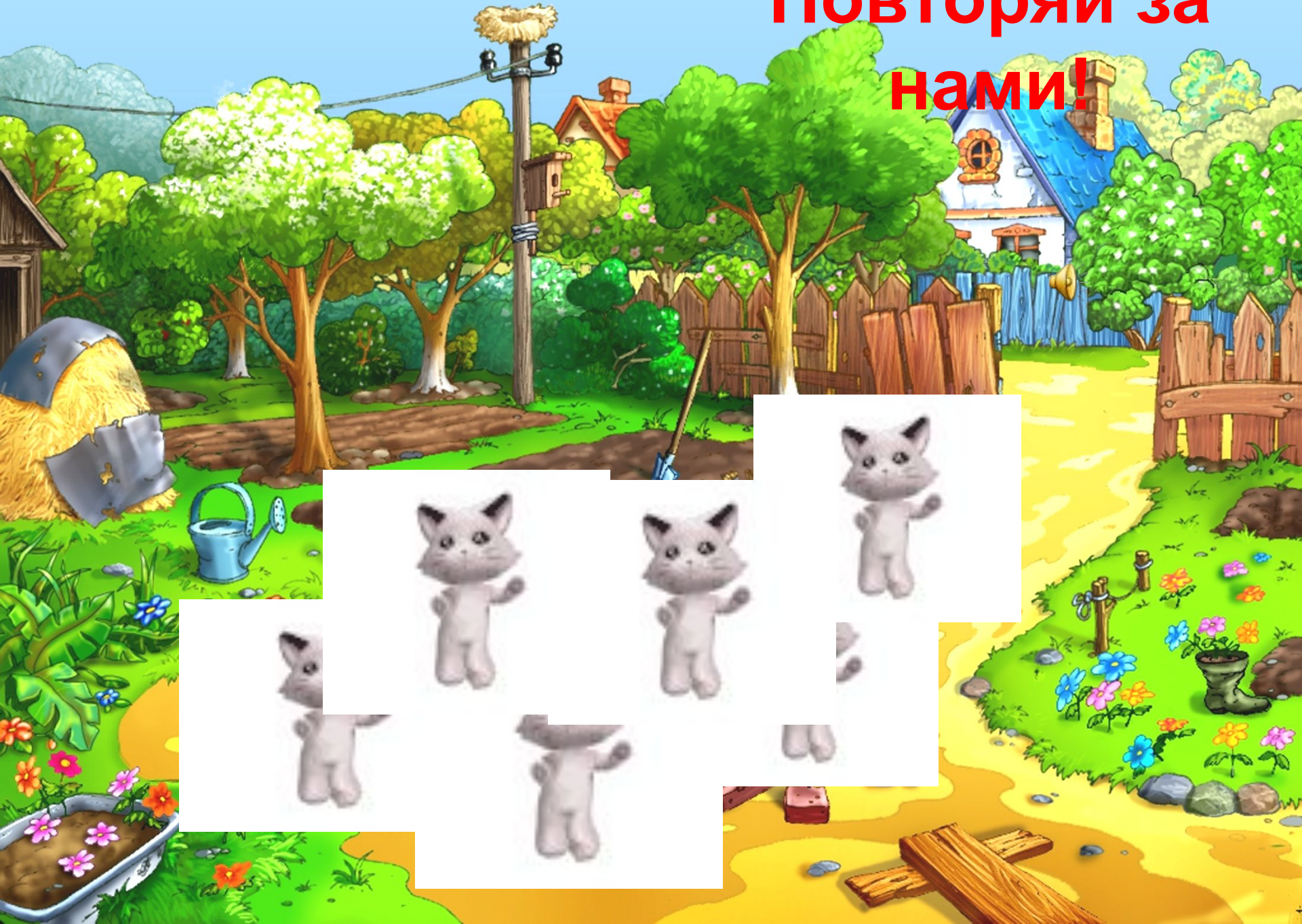


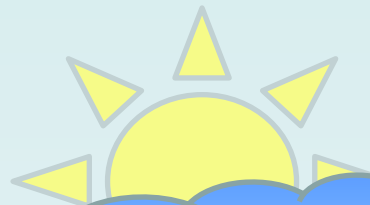
Назовите адреса ячеек, в которых расположены смайлики

	1	2	3	4	5	6
А						
Б						
В						
Г						
Д						

Физкультминутка

Повторяй за
нами!





Кис!

Мяу!

Царапк
и!



**Мы –
диджеи!**



Делай, как я! Делай лучше
меня!



Рабочая тетрадь стр.40

задание 40

Фамилия	Профессия				
	Маляр	Мельник	Плотник	Почтальон	Парикмахер
Иванов					
Петров					
Сидоров					
Гришин					
Алексеев					

Рабочая тетрадь стр.38

задание 36

Название	Вес, карат	Время (место) находки
Куллинан	3106	1905 год
Эксцельсиор	995	1893 год
Звезда Сьерра-Леоне	970	1972 год
Кохинор	800	XIV век (Индия)
Великий Могол	787	XVII (Индия)
Алмаз Победы	770	1945 год (Западная Африка)

Давайте обсудим:

1. В каких ситуациях удобно представлять информацию в виде таблицы?
2. Где вы сталкиваетесь с таблицами в жизни?

Домашнее задание:

Р.Т. стр. 39 (38)

стр. 40 (39)

Важная тема

Здорово

Оценка урока
- хорошо

Свой вариант

Довольна оценкой

Урок понравился

Было скучно

Есть вопросы

Ничего особенного

Доволен оценкой

Мне было интересно

Узнал(а) много нового

Я молодец!

Ничего не понятно

Оценка урока - отлично

Легкая тема