



**Работа с таблицами**

# Элементы таблицы

Нарисовать в тетради  
таблицу и подписать  
основные элементы


**ячейка**

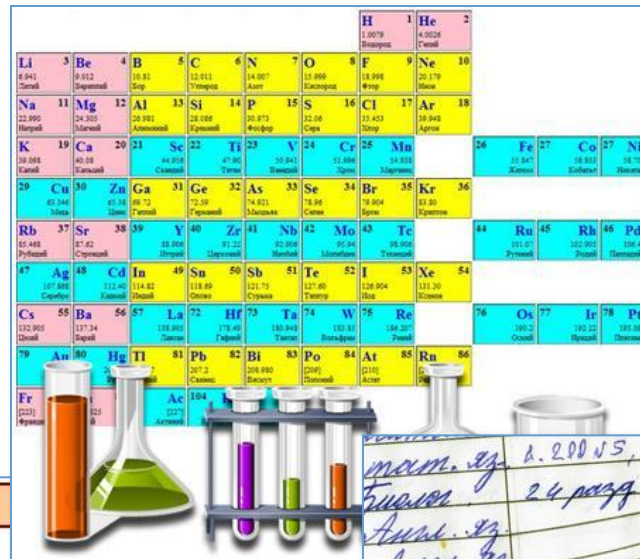
**строка**


**столбец**

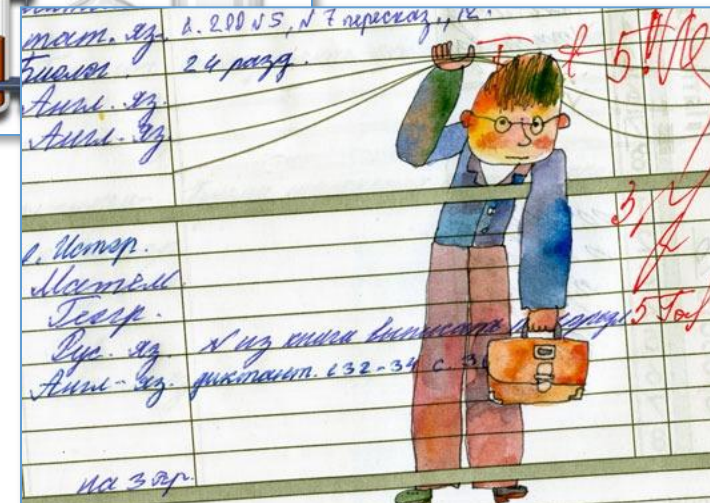

Записать определение  
в тетрадь

Таблица – форма организации данных по столбцам и строкам, на пересечении которых находятся ячейки.

Ш	Б	VIS=0,1				
М	Н	К	VIS=0,2			
Ы	М	Б	Ш	VIS=0,3		
Б	Ы	Н	К	М	VIS=0,4	
И	Н	Ш	М	К	VIS=0,5	
Н	Ш	Ы	И	К	Б	VIS=0,6
Ш	И	Н	Б	К	Ы	VIS=0,7



	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	4	6	8	10	12	14	16
3	3	6	9	12	15	18	21	24
4	4	8	12	16	20	24	28	32
5	5	10	15	20	25	30	35	40
6	6	12	18	24	30	36	42	48
7	7	14	21	28	35	42	49	56
8	8	16	24	32	40	48	56	64
9	9	18	27	36	45	54	63	72
10	10	20	30	40	50	60	70	80





# Таблица



**Форматирование  
«Конструктор»**

**Редактирование  
«Макет»**

**Создание  
таблицы  
«Вставка»**



Записать в тетрадь

# Создание таблицы

На панели инструментов  
выбрать вкладку «ВСТАВКА» - «ТАБЛИЦА»



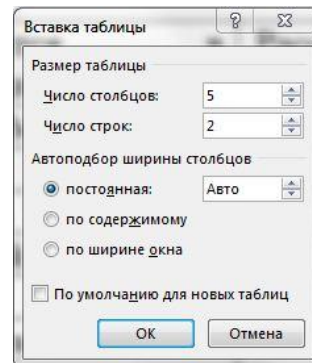
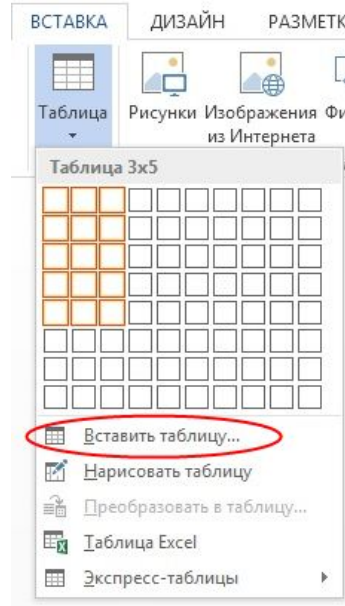
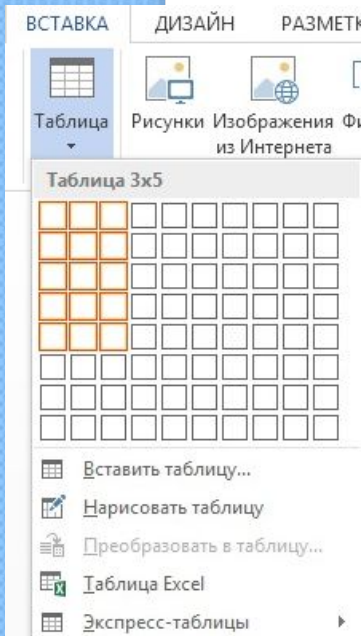
Таблица



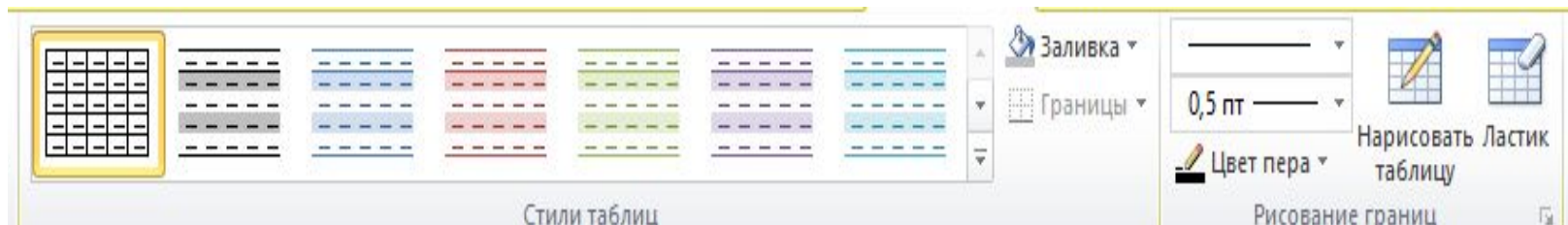
Нарисовать  
таблицу



Ластик




# Форматирование таблицы




- Стилль таблицы
- Заливка
- Стилль оформления границ
- Толщина, цвет и тип пера


# Редактирование таблицы




Удаление




Вставить  
сверху




Вставить  
снизу




Вставить  
слева




Вставить  
справа



Объединить ячейки




Разделить ячейки




Разделить таблицу

Строки и столбцы


Объединение




Автоподбор




Высота: 0,98 см



Ширина: 4,22 см



Выровнять высоту строк



Выровнять ширину столбцов

Размер ячейки



Направление  
текста



Поля  
ячейки

Выравнивание