

Тема урока:

**Базы данных в
электронных таблицах**

По данным электронной таблицы определите значение ячейки С1.

А)

	A	B	C
1	8	$=A1*3$	$=A1+B1$

Б)

	A	B	C
1	22	$=A1*2$	$=A1+B1$

Дана таблица:

	A	B	C	D	E	F	G
1		ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ
2	Автобус	10,00 р	14,00 р	14,00 р	14,00 р	10,00 р	8,00р
3	Троллейбус	8,00р	10,00 р	10,00 р	12,00 р	10,00 р	10,00 р
4	Трамвай	8,00р	8,00р	8,00р	8,00р	8,00р	8,00р
5	Итого						
6					=СРЗНАЧ(В3:G3)		

Укажите значение (результат вычисления формулы) ячейки E6.

Дан фрагмент электронной таблицы. Определите значение ячейки F8

	E	F	G
7	2	=E7-G7	1
8	=F7*2	=G8*3+F7	=E8 - 3

Дан фрагмент электронной таблицы.

	A	B	C
1	1	3	=B1+\$C\$2
2	= C1/3 - A1		=B1*2

Формула, записанная в ячейке C1, скопирована в ячейку B2.

Определите значение, записанное в ячейке B2.

База данных – это
организованная совокупность
данных некоторой предметной
области, хранящаяся в
компьютере.

**Наиболее часто базы
данных представляют в
виде таблиц.**

В строках размещаются значения свойств одного объекта, а **столбец** хранит значения определённого свойства всех объектов.

База данных «Записная книжка»

№	Фамилия	Телефон	E-mail
1	Иванов	111-11-11	ivanov@server.ru
2	Петров	222-22-22	petrov@server.ru
3	Сидоров	333-33-33	sidorov@server.ru

**Столбцы табличной базы данных
называют полями.**

**Строки таблицы являются
записями об объектах**

Система управления базами данных – это приложение, позволяющее создавать базы данных и осуществлять в них сортировку и поиск данных.