

Табличное представление информации

Урок информатики в
3 классе

Косякина Светлана Анатольевна



Табличное представление информации

(Таблица)

Виды информации



Виды информации

Завтра мы
пойдем
в театр



Виды информации

текстовая



Виды информации

текстовая



$$3-1=2$$



Виды информации

текстовая



числовая



Виды информации

текстовая



числовая

Голос



Виды информации

текстовая



числовая

звуковая



Виды информации

текстовая



числовая

звуковая



Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая



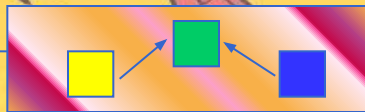
Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая



Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая

схемы



Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая

схемы



Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая

схемы

картинки



Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая

схемы

картинки

1	2	3	4
---	---	---	---

А	Б	В	Г
---	---	---	---

А





Виды информации

текстовая

графическая

числовая

звуковая

схемы

картинки

таблицы

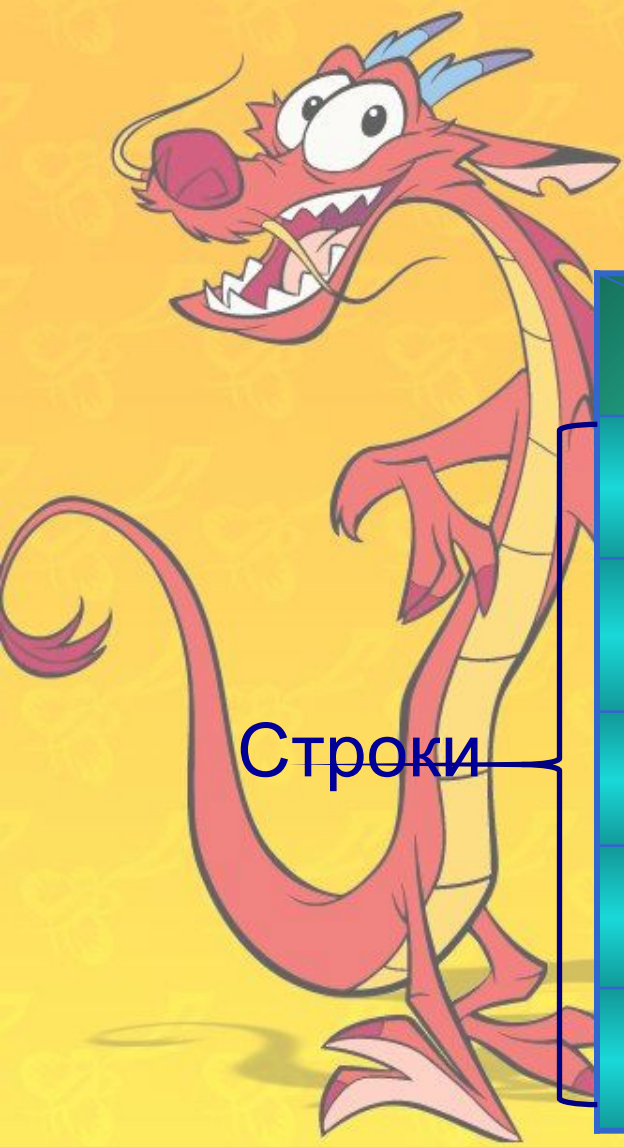




Таблица:

**Это графический способ
представления информации.**

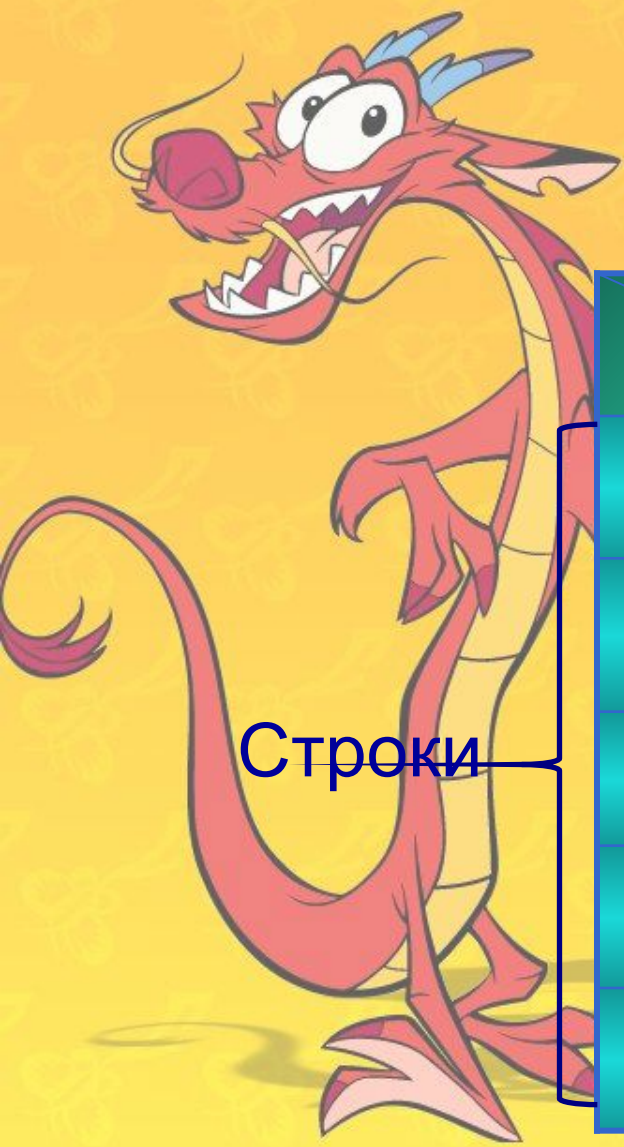
**Таблица состоит из строк и
столбцов.**



Столбцы

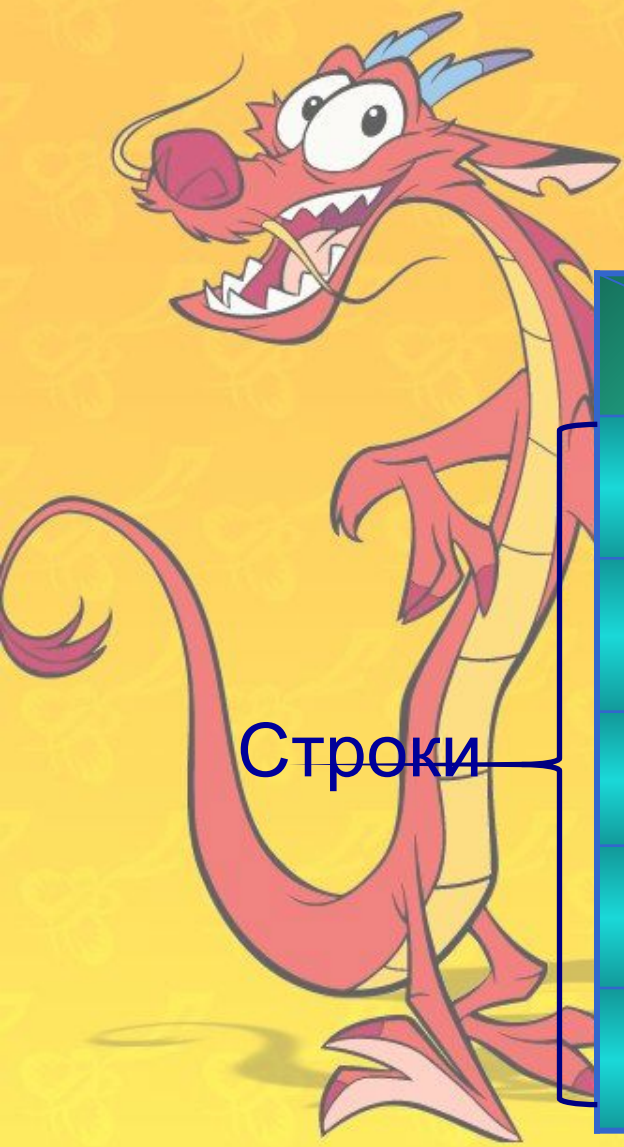
Строки

	1	2	3
1			
2		ячейка	
3			
4			
5			



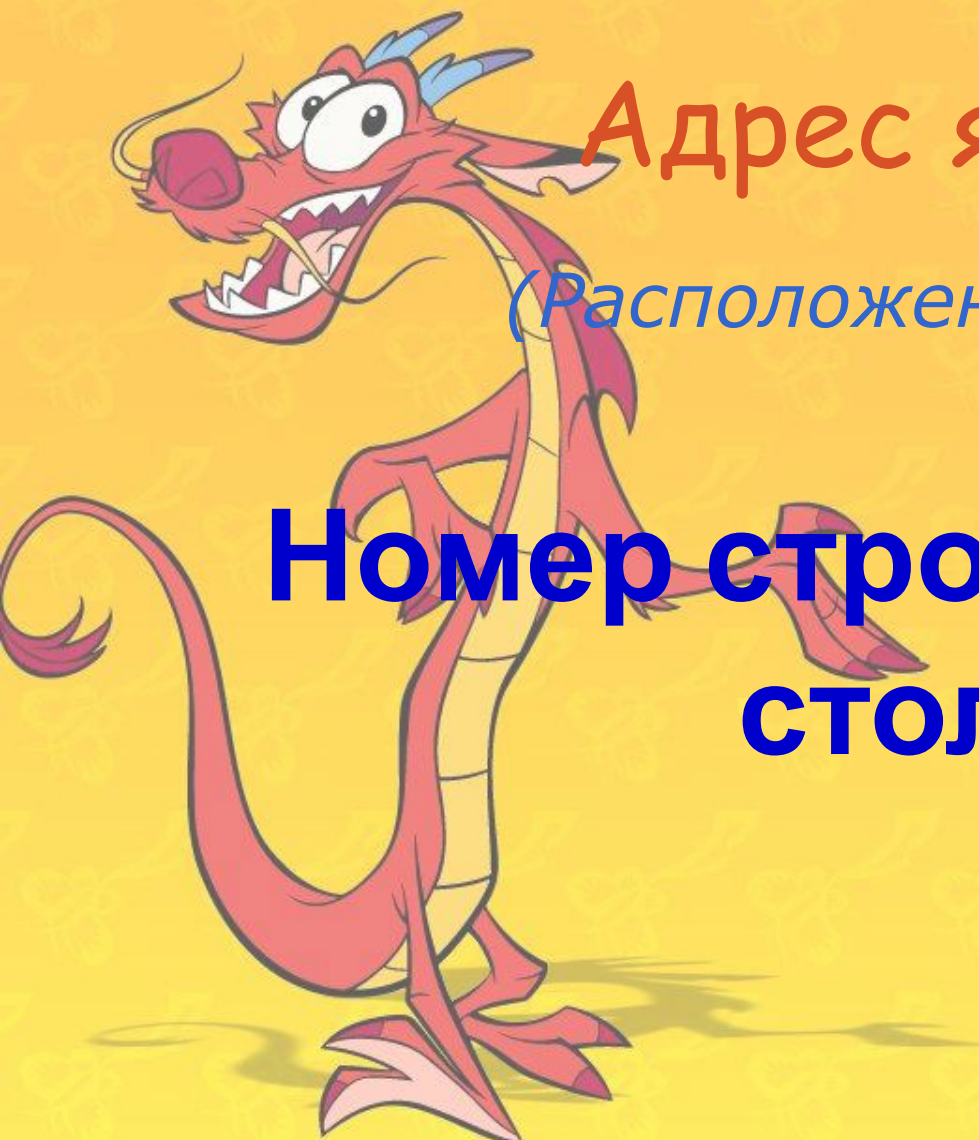
Столбцы

	1	2	3
1		↓	
2	→	ячейка	
3			
4			
5			



Столбцы

	1	2	3
1		↓	
2	→	Адрес ячейки	
3			
4			
5			



Адрес ячейки

(Расположение ячейки)

**Номер строки + номер
столбца**



Примеры таблиц:

- календарь

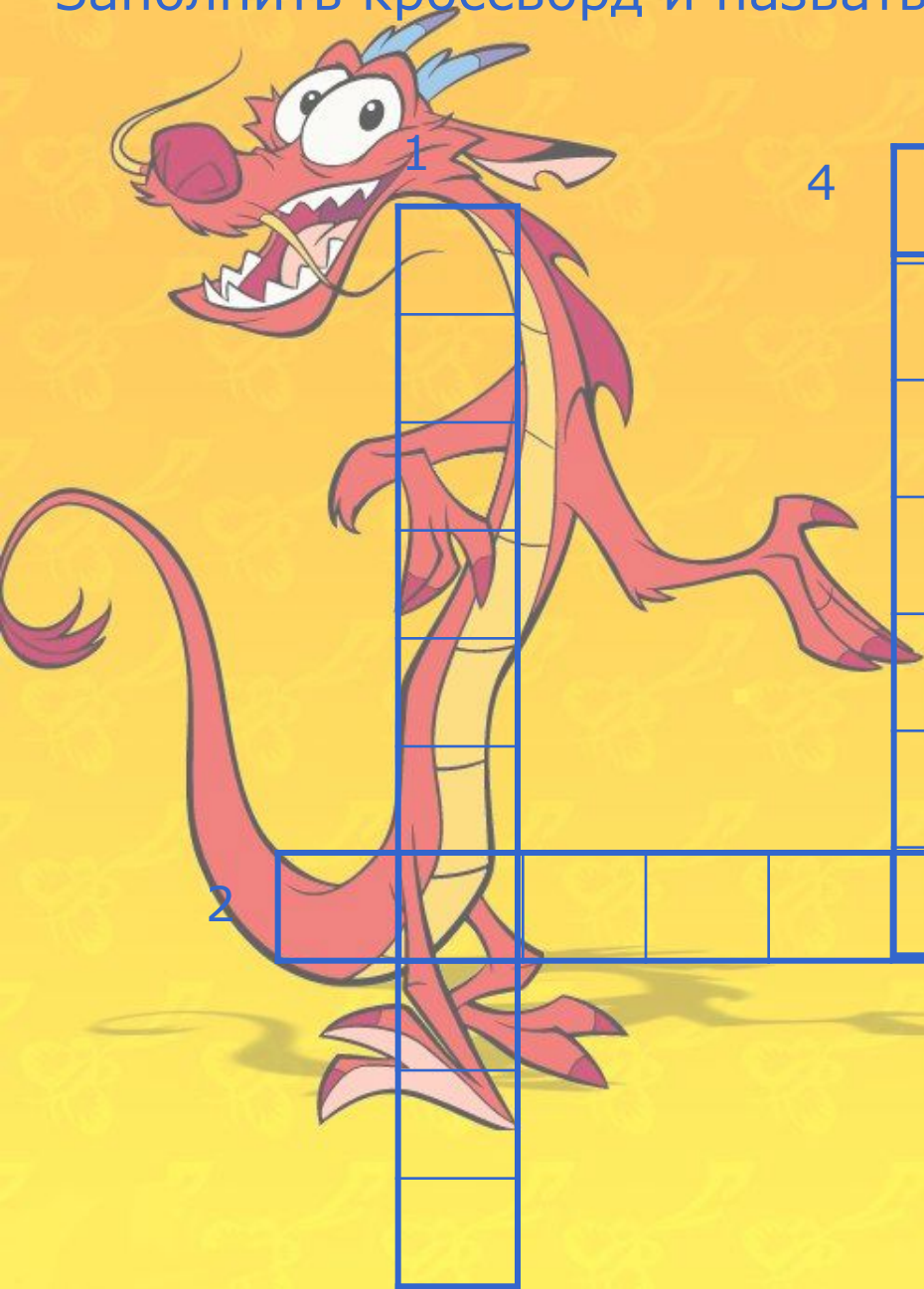
- школьный журнал

- тетрадный лист в клетку

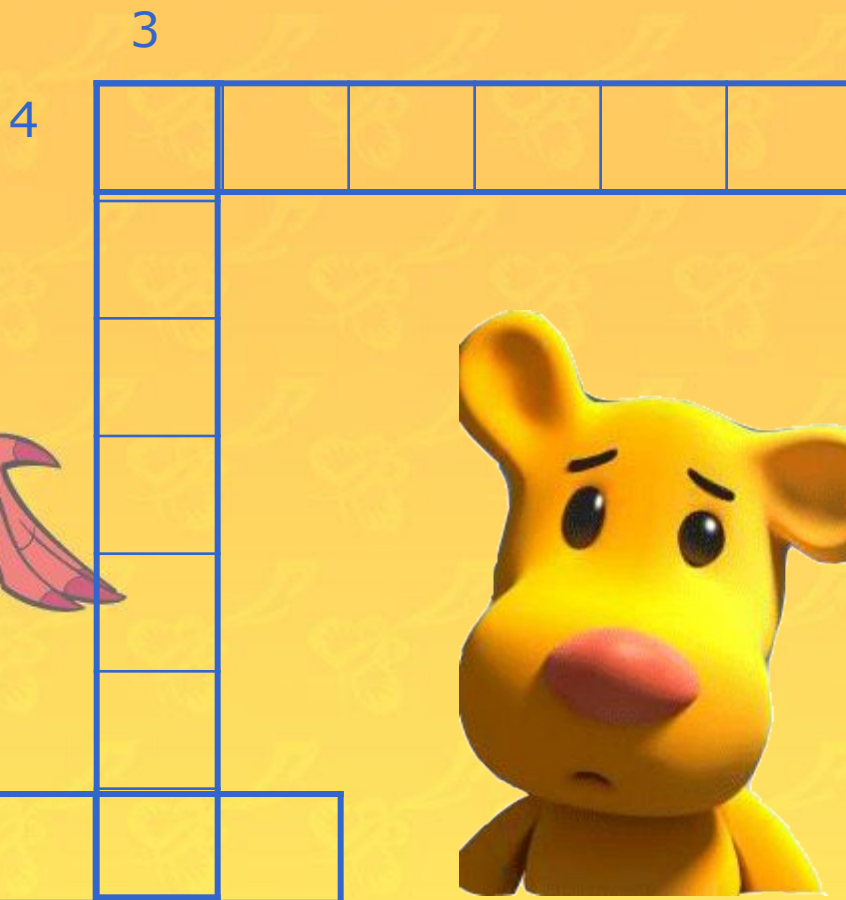
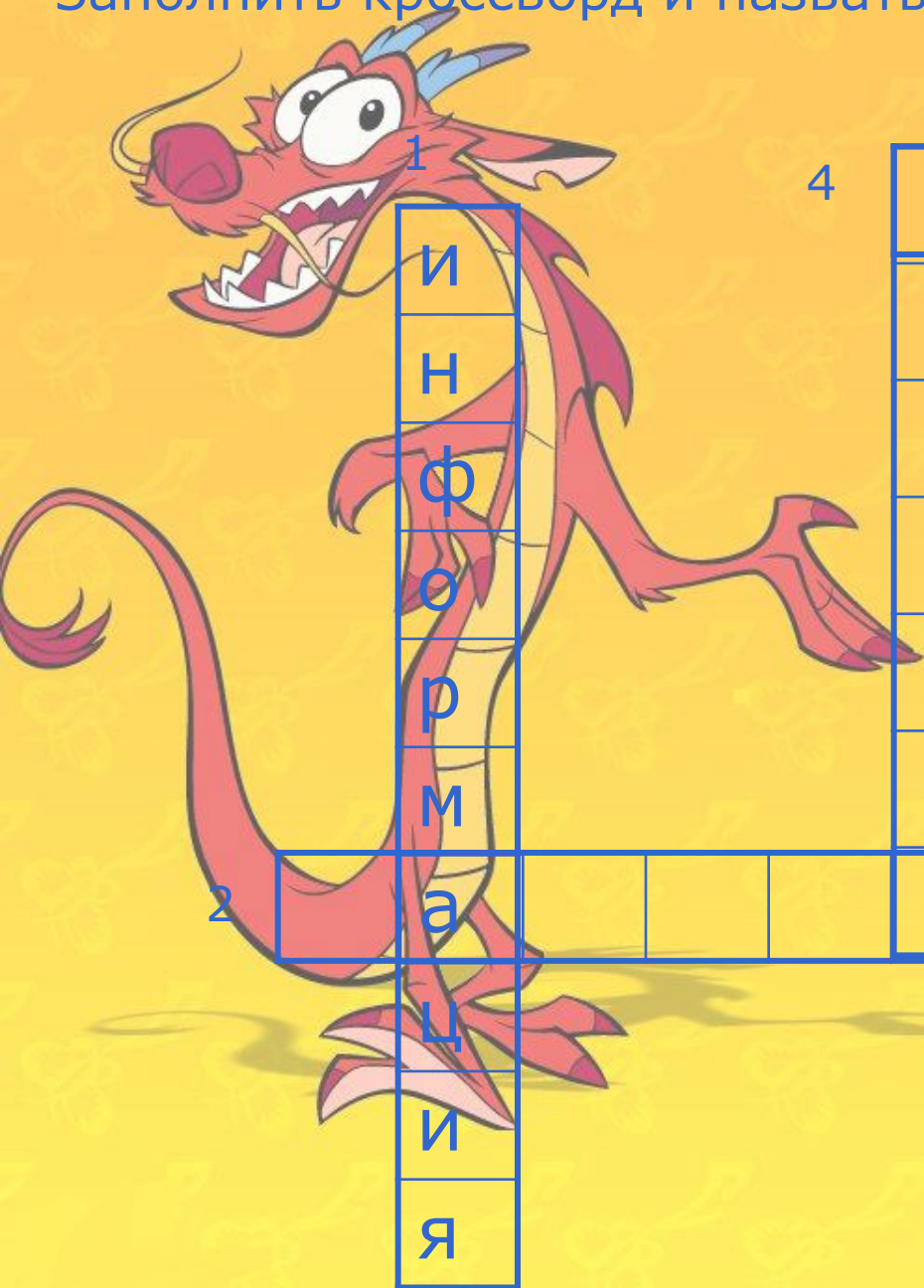
- игра 'Морской бой'

Приведите свои примеры

Заполнить кроссворд и назвать номера строк и столбцов в нем



Заполнить кроссворд и назвать номера строк и столбцов в нем



Заполнить кроссворд и назвать номера строк и столбцов в нем



Заполнить кроссворд и назвать номера строк и столбцов в нем



1

2

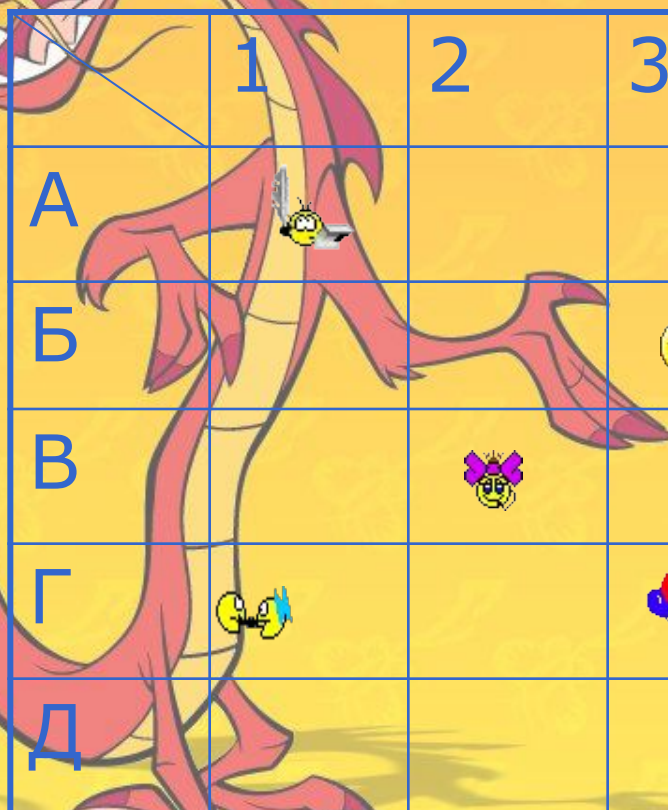
3











4

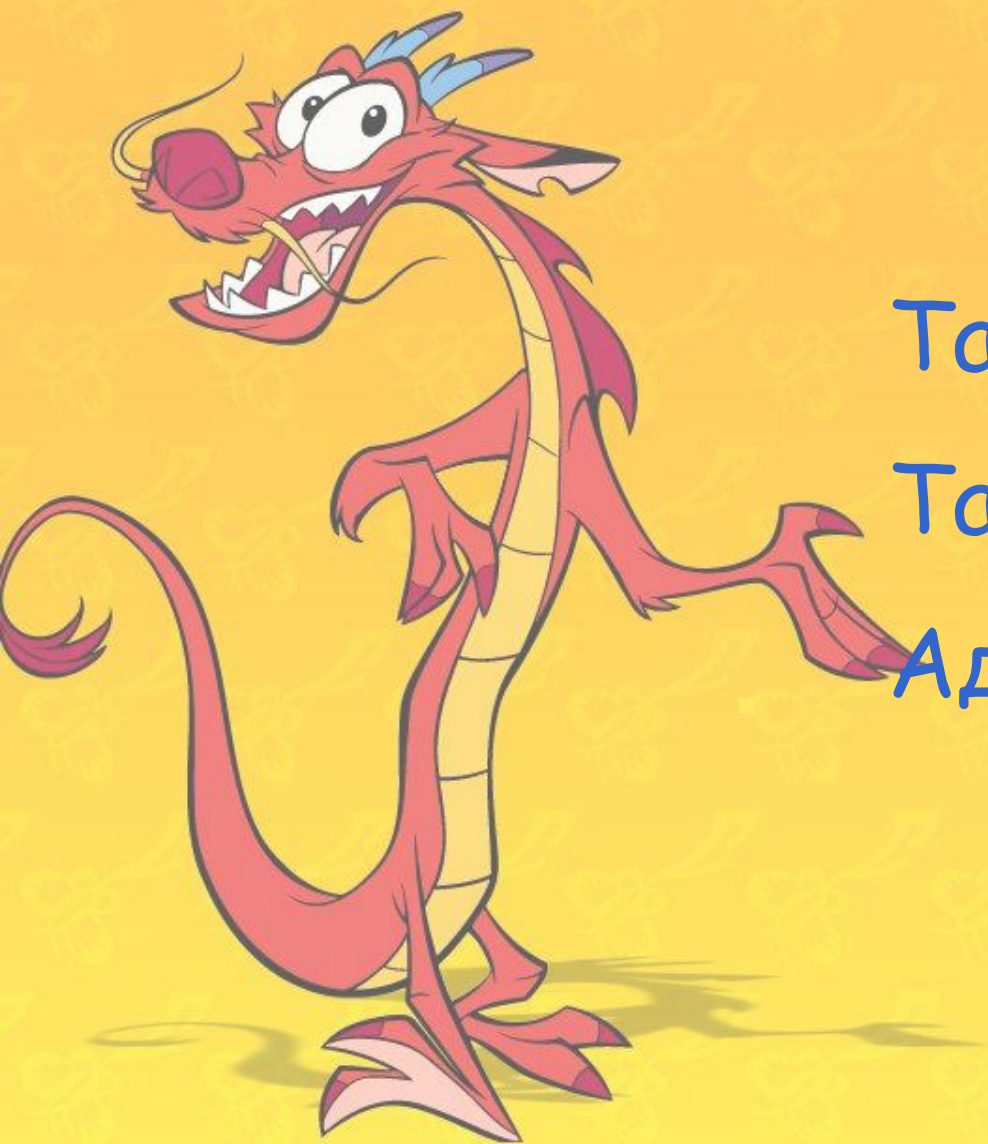
и						
н						
ф						
о						
р						
м						
т	а	б	л	и	ц	а
ц						
и						
я						



Назови адреса ячеек расположения
смайликов в таблице



	1	2	3	4	5	6
А						
Б						
В						
Г						
Д						



Выводы:


Таблица-это ...

Таблица состоит из...

Адрес ячейки- ...



До новых встреч!



Автор презентации
является участником
конкурса компьютерных
презентаций проводимого
на сайте

«Информатика в школе»

www.inf777.narod.ru

при спонсорстве
издательского дома
«Питер»