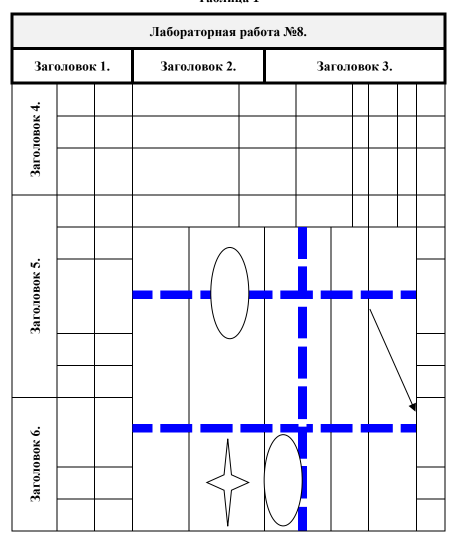
## Задание

1. Название таблицы в документе (Лабораторная работа №8) должно быть сквозным.

Таблица 1



Лабораторная работа №8.									
Заголовок 1.		Заг		Заголовок 3.					

- 2. Создайте вышеприведенную таблицу. Обратите внимание на наличие сквозного заголовка, разный формат списков, разное выравнивание в поле, а также, обрамление, заполнение, разбиение таблицы.
- 3. Создайте еще две таблицы (Таблица2 и таблица3) на основе Вашего текста.
- 4. Добавьте строку ниже последней строки таблицы (Таблица 2).

- 5. В первом поле последней строки вычислите сумму всех ячеек столбца.
- 6. Во втором произведение ячеек на пересечении второй и третьей строки и второго и третьего столбца, всего 4 ячейки.
- 7. В третьем поле таблицы (Таблица2) среднее значение всех ячеек четвертой и пятой строк таблицы (Таблица3).
- 8. Измените первый столбец и вторую строку таблицы (Таблица3).
- 9. В 4-е поле таблицы (Таблица2) введите формулу: произведение сумм первого столбца текущей строки и второй строки таблицы (Таблица3). Причем, если получится трех и более значное число, все цифры далее третьего знака должны обрезаться, то есть должны остаться только десятки и единицы. После чего должен идти текст «Получается», а затем знак %.