- 1. таг за отваряне и затваряне на таблица. Сам по себе си не е достатъчен за създаването на таблица. Необходими са редове и колони, които да се поставят в структурата на таблицата.
- 2. таг за отваряне и затваряне на ред. В структурата на реда се записват клетки.
- 3. <**td**></**td**> таг за създаване на клетка. Примерна структура: http://pastebin.com/6CtMzByB
- 4. **>** таг за създаване на заглавна клетка. По подразбиране текстът е удебелен и центриран. Обикновено в първия ред (**<**tr>) се записват клетки **<**th>, вместо **<**td>.
- 5. Други тагове:

Tags	Meaning
<thead></thead>	определя хедър на таблицата, съдържа и
	съдържа основните данни в и
<tfoot></tfoot>	записва се преди , но е последния ред от таблицата, съдържа и

- 6. Атрибути към таг :
 - cellspacing задава стойност, която определя разстоянието между отделните клетки;
 - cellpadding задава стойност, която определя разстоянието между съдържанието на клетката и рамката.

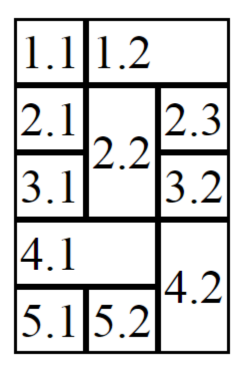
Пример: http://pastebin.com/vqLL9LxD

7. Атрибути към таг :

- colspan задава стойност, определяща колко колони да обхване текущата клетка;
- rowspan задава стойност, определяща колко редове да обхване текущата клетка.

Пример: http://pastebin.com/p64wGduu

задачка 1:



задачка 2: Създайте уеб страница по подобие на Вашата автобиография, като използвате таблици (без помощта на CSS)