1. В блочных элементах создается разрыв строки перед  
   элементом и после него. Например, абзац <**p>** создает блок,  
   отделенный от элементов, расположенных выше и ниже его.  
   Другими примерами являются заголовки, контейнеры div,  
   таблицы, списки и элементы списков.
2. Строчные элементы не создают отступы до и после, они  
   отображаются на одной строке с содержимым рядом стоящих  
   элементов. Примерами строчных элементов являются strong, em,  
   span
3. В языке CSS  
   позволяет это сделать свойство display. С его помощью можно  
   заставить блочный элемент функционировать как строчный:  
   *display*: ***inline***.
4. margin: 0 10px 10px 20px;
5. box-shadow: inset 4px 4px 8px 12px rgba(0,0,0,.75);(горизонтальное смещение, вертикальное смещение — позицию тени либо над элементом, радиус размытия тени, цвет отбрасываемой тени)
6. Также блоковые элементы могут быть выровнены по центру  
   установкой *margin* с левой и правой стороны значения ***auto***.
7. *padding* — отступ, пространство между контентом и  
   границей;  
   *border* — граница, линия вдоль каждого края блока;  
   *margin* — поле, отделяет один элемент от другого.
8. *color* (цвет), *width* (ширина) и *style* (стиль)
9. Для ширины  
   границы используются любые единицы измерения каскадных  
   таблиц стилей (кроме процентов) или ключевые слова ***thin*** (тонкая  
   линия), ***medium*** (средняя) и ***thick*** (толстая). Самые  
   распространенные единицы измерения для данного свойства —  
   пикселы.
10. Свойство *box-sizing*  
    изменяет порядок вычисления браузером экранной ширины (и  
    высоты) элемента в зависимости от следующих значений
11. Когда содержимое форматируемого элемента имеет размеры  
    больше определенных свойствами *width* и *height*, то используется  
    свойство *overflow* со следующими значениями
12. …
13. **border-right**
14. Свойство *style* управляет типом линии границы. В каскадных  
    таблицах стилей для границ имеются следующие стили: ***solid,***  
    ***dotted, dashed, double, groove, ridge, inset, outset, noneи hidden***.