1. Можно подключить:

* Тегом <link> в <head>
* Тегом <style> в <head>
* Атрибут <style>
* Через команду @import

1. Когда элемент имеет различные стили по умолчанию в разных браузерах, normalize.css там, где это возможно, стремится сделать эти стили совместимыми и соответствующими современными стандартам.
2. Директива — это оператор CSS. Она начинается знаком @ и является какой-то командой или установкой
3. Свойство margin служит для создания внешнего отступа, то есть отступы будут делаться от элемента. А свойство padding создает внутренние отступы, то есть содержимое элемента будет удаленно от его внутренних границ на указанные значения.
4. Приоритеты: Первый - Селектор по идентификатору (#)

Второй - Селектор по классу (.)

Третий - Селектор по тегу (тег)

#link .main будет приоритетнее

1. Основное различие между CSS1 и CSS3 заключается в том, что в CSS3 есть модули.
2. Псевдокласс — это селектор, который выбирает элементы, находящиеся в специфическом состоянии, например, они являются первым элементом своего типа, или на них наведён указатель мыши. Псевдоэлементы - позволяют задать стиль элементов не определённых в дереве элементов документа, а также генерировать содержимое, которого нет в исходном коде текста. Синтаксис использования псевдоэлементов следующий. Вначале следует имя селектора, затем пишется двоеточие, после которого идёт имя псевдоэлемента.
3. Тег <u>, <center>, <layer>, <blink>, <font>
4. Через директиву @font-face
5. Сокращенная запись не позволит быстрее находить ошибки, добавит путаницу в коде и не переопределит значения ранее заданных свойств. Так как компьютер будет упрощать самостоятельно заданные свойства. Для правильного сокращения следует использовать след. Свойства: background, margin, padding, border,font.