1. **Input标签的type属性的常用属性值（五种以上：属性值 --- 描述）**

（1）text 用来输入单行文字；

（2）password 用来输入密码，密码会自动被掩盖，显示为\*或者●；

（3）radio 单选框，加上相同的name属性后，可以控制单项选择；

（4）checkbox 复选框，可以进行多选，也可以设置name属性分组；

（5）button 普通按钮；

（6）reset 重置按钮，清空表单内容；

（7）submit 提交按钮，将填写的内容提交到表单指定的后台服务器，提交后重置清空；

（8）image 图片按钮，可以给按钮设置图片样式，提交后也会将信息重置；

（9）file 文件上传按钮，默认上传一个文件，可以通过设置multiple上传多个文件；

（10）hidden 隐藏域是用来收集或发送信息的不可见元素，对于网页的访问者来说，隐藏域是看不见的；

1. **什么是表单（作用 --- 组成 --- 功能**）

作用：将填写的表单信息提交到后台服务器。

组成：

①表单标签：包含了接收并处理表单数据的服务器程序的URL以及数据提交到服务器的方法。

②表单域：包含了文本框、密码框、隐藏域、多行文本框、复选框、单选框、下拉选择框和文件上传框等。

③表单按钮：包括提交按钮、重置按钮和普通按钮；用于将数据传送到服务器上或者取消输入。

1. **说一下你了解到的label标签及其绑定方式**

Label标签作用是帮表单元素定义标注。

绑定方式：①给表单设置id属性，然后将需要绑定的其他内容用<label>标签包裹，给label标签添加一个for属性，属性值为绑定的表单元素的id属性值。

②如果绑定内容和表单元素写在一起，可以化简绑定写法。直接在外面用<label>标签包裹，将内容与input标签同时包裹在label之内。

1. **CSS2.1版本的七种选择器分为哪两类，分别都是什么**

基础选择器：标签选择器、id选择器、类选择器、通配符选择器。

高级选择器：后代选择器、交集选择器、并集选择器。

1. **CSS的继承性是什么**

如果一个标签没有设置过一些样式，但它的祖先级曾经设置过，在浏览器中该标签也加载了这些样式，这些样式都是从祖先级继承而来，这种现象叫做继承。

能够继承的样式是所有文字相关样式属性，其他属性都不能被继承。

1. **盒子实体化的三属性是什么**

Width：元素占有的宽度

Height：元素占有的高度

Background-color：定义元素的背景颜色