作业与练习：

一、基础知识

1、名词解释。（缩写需要给出全称与中文翻译）

block & Inline Elements

2、简答以下问题

1）简述Box模型，及margin,border,padding,content部分的解释

2）查询values of CSS vertical-align property

3）计算style=” width:250px;padding:10px;border:5px solid gray;margin:10px;”对应的元素的宽度。

4）如何处理IE8及以前版本的Box模型的兼容性问题。

5）写出style=”padding:25px 50px;”元素的top,left,right,bottom padding values

6）简述四种定位方式。如果要将元素浮动放置在直接父元素可视区域的左上角，需要选择那种定位方式。

7）如何使用CSS取消CSS float样式效果

8）写一段样式表，使用<ul>元素实现w3schools.com的菜单。



二、操作与实践

1、Lab 2：Ex2, Ex4 （比较简单，课堂内完成）

2、进入<http://www.htmldog.com/examples/>，研究layout案例。

注：阶段测试难度超过“Charles Darwin”

三、关于阶段测试（第五周）

同时提交你的作业给TA

测试目的：网页的布局与HTML元素运用。

测试方法：给你一个现实网页，请你仿制他的布局，具体文字和图片自选。

测试时间：随堂，三节课。

开发工具：任意文本，脚本编辑器。不能使用网页设计可视化工具，包括vs, eclispe。

开发资源：任意网上资源。即你可以使用w3schools等资源，包括QQ

限制；不能现场交流；

必须内容与展示分离，必须使用html5推荐元素与属性，必须严格格式化与缩进。

网页内部结构与内容高度相似，按考试作弊处理！！！

提交：监考TA指定的邮箱，迟交一个小时内降一档记成绩。