一、理论作业：

1. 什么是JavaScript？

Javascript是一种脚本语言（脚本语言是一种轻量级的编程语言），可以操作静态的HTML标签，打开窗口等。JavaScript 通常被直接嵌入 HTML 页面。JavaScript 是一种解释性语言（就是说，代码执行不进行预编译）。

2. 在HTML中嵌入JavaScript的方法有几种？

3种。

使用<script></script>标签：

在html标签的事件中，超级链接里。

外部导入方式（推荐）。

3. JavaScript的常用类型都有哪些？

字符串 数字型 布尔型 Null Undefined

4. 常用的JavaScript的类型转换函数有那两个？

parseInt parseFloat

5. 我们使用哪个函数判断是否不是一个整数？

typeof

6. JavaScript语言的运算符都有哪些？

一元运算符

\* ++ --

一元加法和一元减法

逻辑运算符

逻辑 NOT ! 运算符 非

逻辑 AND && 运算符 与

逻辑 OR || 运算符 或

乘性运算符：\*（ 乘） /(除) %（取模）求余

加性运算符： + -

\*其中+号具有两重意思：字串连接和数值求和。

就是加号”+“两侧都是数值则求和，否则做字串连接

关系运算符 > >= < <=

等性运算符 == === != !==

条件运算符 ? : (三元运算符)

赋值运算符 = += -= \*= /= %=

逗号运算符

用逗号运算符可以在一条语句中执行多个运算。

var iNum1=1, iNum2=2, iNum3=3;