1. JSON类型练习
   1. 准确描述出JSON含义？为什么要使用JSON？

JSON，全称是JavaScript Object Notation。它是基于JavaScript编程语言ECMA-262 3rd Edition-December 1999标准的一种轻量级的数据交换格式，主要用于用于跟服务器进行交换数据。跟XML相类似，它独立于语言，在跨平台数据传输上有很大的优势。

使用JSON可以和后端交互，传输和获取数据

* 1. 准备向后台提交数据

需求

* + - 1. 在页面中添加两个input（input1和input2）分别用来输入用户名和密码
      2. 在页面中添加一个btn用来发送数据
      3. 在页面中添加一个div用来代表后台接收到的数据
      4. 点击btn按钮后，将input1和input2中用户输入的内容构建为Object格式，并将Object结构转换为JSON格式。
      5. 将转换后的JSON数据展示在div中。

1. 数据转换练习
   1. 创建一个数字类型变量，使用至少三种不同方式将其转换为字符串数据类型

提示：

* + - 1. 强制类型转换
      2. 隐式类型转换
      3. 内置API方式转换
  1. 创建一个字符串类型变量，使用至少三种不同方式将其转化为数字数据类型

提示：

* + - 1. 强制类型转换
      2. 隐式类型转换
      3. 内置API方式转换