**阶段考试题目**

**姓名**

1. JS 类型有哪些 和 其对应的类型判断方式 (20)
2. 基本类型
3. 引用类型
4. 数组
5. 原型类型
6. 使用 Promise 封装一个 ajax 请求 (20)
7. 使用面向对象的代码实现 拖拽的功能 (20)
8. 数组数据如下 （20）
9. 使用 数组去重求出有几类产品 (type)
10. 使用 数组 reduce 计算出商品的总价 (price \* total )

[{

id:1,

type:"上衣",

price:112,

total:2

},{

id:2,

type:"帽子",

price:20,

total:1

},{

id:3,

type:"风衣",

price:500,

total:4

},{

id:4,

type:"上衣",

price:40,

total:3

},{

id:5,

type:"帽子",

price:60,

total:3

}]

1. 解释闭包的格式和原理, 并且使用闭包实现数据缓存的功能 (代码) (20)