## 9.HTTP状态码,301和302有什么具体区别,200和304的区别

- 状态码可以按照第一个数字分类,1表示信息,2表示成功,3表示重定向,4表示客户端错误,5表示服务器错误
- 常见的状态码有101切换协议,200成功,301永久重定向,302临时重定向,304未修改
- 1.301和302的区别:
- 301:永久移动,请求的网页已永久移动到新的位置,服务器返回此响应,会自动将请求者转到新位置
- 302: 历史移动,服务器目前从不同位置的网页响应请求,但请求者应继续使用**原有位置来继续以后的** 请求
- 2.200和304:
- 200表示成功,服务器已成功处理了请求,通常表示为服务器提供了请求的网页,
- 304表示未修改,自从上次请求后,请求的网页未修改过,服务器返回此响应时不会返回网页内容