## 问题: Http状态码里面的1xx/2xx/3xx/4xx/5xx主要应用场景是?

- 浏览器向服务器请求时,服务端响应的消息头里面有状态码,表示请求结果的状态
- 分类
  - o 1XX: 收到请求,需要请求者继续执行操作,比较少用
  - o 2XX: 请求成功, 常用的 200

1000/1

- o 3XX: 重定向,浏览器在拿到服务器返回的这个状态码后会自动跳转到一个新的URL地址,这个地址可以从响应的Location首部中获取;
- 好处:网站改版、域名迁移等,多个域名指向同个主站导流 必须记住
  - 301: 永久性跳转,比如域名过期,换个域名
  - 302: 临时性跳转
- 4XX: 客服端出错,请求包含语法错误或者无法完成请求 必须记住:
  - 。 400: 请求出错, 比如语法协议

  - 404: 找不到这个路径对应的接口或者文件
  - 405: 不允许此方法进行提交, Method not allowed, 比如接口一定要POST方式, 而你是用了GET

- 5XX: 服务端出错,服务器在处理请求的过程中发生了错误 必须记住:
  - 。 500: 服务器内部报错了,完成不了这次请求
  - 503: 服务器宕机