一、get和post提交的区别？

1，GET请求的参数是放在URL里的，POST请求参数是放在请求body里的；GET请求的2，URL传参有长度限制，而POST请求没有长度限制；

3，GET请求的参数只能是ASCII码，所以中文需要URL编码，而POST请求传参没有这个限制；

4，GET 向服务器获取指定资源，POST 向服务器提交数据，数据放在请求体里。

二、请求转发和请求重定向的区别？

1，request.getRequestDispatcher()是容器中控制权的转向，在客户端浏览器地址栏中不会显示出转向后的地址；服务器内部转发，整个过程处于同一个请求当中。  
 response.sendRedirect()则是完全的跳转，浏览器将会得到跳转的地址，并重新发送请求链接。这样，从浏览器的地址栏中可以看到跳转后的链接地址。不在同一个请求。重定向，实际上客户端会向服务器端发送两个请求。

2，forward()更加高效，在可以满足需要时，尽量使用RequestDispatcher.forward()方法。

3，RequestDispatcher是通过调用HttpServletRequest对象的getRequestDispatcher()方法得到的，是属于请求对象的方法。

sendRedirect()是HttpServletResponse对象的方法，即响应对象的方法，既然调用了响应对象的方法，那就表明整个请求过程已经结束了，服务器开始向客户端返回执行的结果。

4，重定向可以跨域访问，而转发是在web服务器内部进行的，不能跨域访问。

三、











