

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010330	马轶轩	2024-05-10 16:18:38	100	74

1. 【单选题】ServletContext对象在Web应用（ ）时创建，在应用（ ）时销毁 得分：3/3
- A. 关闭 启动
- B. 启动 关闭
- C. 启动1小时 关闭前1小时
- D. 启动2分钟 关闭前2分钟
- 学生答案：B  
参考答案：B
2. 【单选题】整个Web应用共享一个（ ）。 得分：0/4
- A. Session对象
- B. ServletContext对象
- C. Cookie对象
- D. Request对象
- E. Reponse对象
- 学生答案：E  
参考答案：B
3. 【单选题】每个用户会话对应几个独立的Session对象？ 得分：4/4
- A. 一个独立的Session对象
- B. 二个独立的Session对象
- C. 三个独立的Session对象
- D. 共享一个Session对象
- 学生答案：A  
参考答案：A
4. 【单选题】会话在用户访问（ ）时创建。 得分：0/3
- A. 服务器
- B. 客户端
- 学生答案：B  
参考答案：A
5. 【单选题】如何得到Session? 得分：0/4
- A. 通过HttpServletRequest的getSession()方法获取HttpSession对象。
- B. 通过HttpServletResponse的getSession()方法获取HttpSession对象。
- C. 通过HttpServletRequest的setSession()方法获取HttpSession对象。
- D. 通过HttpServletResponse的getSession()方法获取HttpSession对象。
- 学生答案：D  
参考答案：A
6. 【单选题】在Servlet中可以使用（ ）方法获取ServletContext对象。 得分：0/4
- A. getServletContext()
- B. getContext()
- C. getSelectContext()
- D. getSessionContext()
- E. getServletCon()
- 学生答案：D  
参考答案：A
7. 【单选题】会话在用户访问( )时创建 得分：3/3
- A. 服务器
- B. 超时
- C. 销毁
- D. 客户端

学生答案 : A

参考答案 : A

8. 【单选题】在Tomcat的哪个文件里可以设置会话的超时时间?

得分 : 3/3

A. conf/web.xml

B. conf/server.xml

C. lib/web.xml

D. lib/server.xml

E. bin/web.xml

F. bin/server.xml

学生答案 : A

参考答案 : A

9. 【单选题】响应重定向地址栏会 ( ) 变化

得分 : 3/3

A. 发生

B. 不发生

C. 死机

D. 死循环

学生答案 : A

参考答案 : A

10. 【单选题】重定向是 ( ) 行为

得分 : 3/3

A. 服务端

B. 客户端

学生答案 : B

参考答案 : B

11. 【单选题】能够保留请求作用域中数据的转向方式是 ?

得分 : 4/4

A. response.forward()

B. response.sendRedirect()

C. session.getRequestDispatcher().forward(request,response)

D. request.getRequestDispatcher().forward(request,response)

学生答案 : D

参考答案 : D

12. 【单选题】在HTTP协议中,用于发送大量数据的方法是 ( )

得分 : 4/4

A. get

B. post

C. put

D. options

学生答案 : B

参考答案 : B

13. 【单选题】哪种方法可以向服务器上传附件 ( )

得分 : 0/4

A. get

B. post

C. delete

D. options

学生答案 : A

参考答案 : B

14. 【单选题】得到页面上的爱好应该用 ( ) 得到爱好的值。

得分 : 4/4

A. request.getParameter( )

B. request.getParameterValues( )

C. request.getParameterMap()

D. request.getRequestURL()

学生答案 : B

参考答案 : B

15. 【单选题】得到用户的性别应该用（ ）方法。 得分：0/4
- A. request.getParameter( )
  - B. request.getParameterValues( )
  - C. request.getParameterMap( )
  - D. request.getRequestURL( )
- 学生答案：C  
参考答案：A
16. 【单选题】常见HTTP状态码 404 是什么意思？ 得分：4/4
- A. 客户端请求成功
  - B. 临时跳转
  - C. 请求的资源不存在
  - D. 服务器发生不可预测的错误
- 学生答案：C  
参考答案：C
17. 【单选题】常见HTTP状态码 500 是什么意思？ 得分：4/4
- A. 请求成功
  - B. 临时重定向
  - C. 永久重定向
  - D. 服务器内部错误
- 学生答案：D  
参考答案：D
18. 【单选题】request.getParameterValues() 返回值是什么类型 得分：4/4
- A. 数组
  - B. 字符串
  - C. 整数
  - D. 浮点数
  - E. 布尔类型
- 学生答案：A  
参考答案：A
19. 【单选题】Tomcat 默认端口号是多少？ 得分：3/3
- A. 3306
  - B. 8080
  - C. 8090
  - D. 1024
  - E. 80
- 学生答案：B  
参考答案：B
20. 【单选题】项目放在Tomcat的哪个文件夹下，才会被访问到？ 得分：4/4
- A. bin
  - B. conf
  - C. webapps
  - D. lib
  - E. work
  - F. logs
  - G. temp
- 学生答案：C  
参考答案：C
21. 【单选题】ServletContext对象何时被销毁？销毁后对象中的数据会保留吗？ 得分：0/3
- A. Tomcat 关闭时 会
  - B. Tomcat 开启时 会
  - C. Tomcat 关闭时 不会

D.Tomcat 开启时 不会

学生答案：A

参考答案：C

22.【简答题】C/S和B/S的区别？

得分：6/6

学生答案：(1) C/S一般建立在专用的网络上。B/S建立在广域网之上的。

(2) C/S 一般面向相对固定的用户群。B/S 面向是不可知的用户群。

(3) C/S结构要求客户端安装和运行客户端应用程序，而B/S结构则直接通过浏览器进行访问，不需要额外的安装。

(4) C/S结构通常具有更高的性能和灵活性，但需要更多的维护和管理；而B/S结构相对较简单，但对服务器的要求较高。

(5) C/S结构适用于需要处理大量数据和复杂逻辑的应用，而B/S结构适用于访问和浏览信息、在线购物、社交媒体等应用。S更强的适应范围。

参考答案：C/S和B/S的区别？

23.【简答题】Post和Get请求方式的区别？

得分：6/6

学生答案：(1) post用来向服务器上传递数据，get用来从服务器获得数据

(2) post更安全，不会作为url的一部分，不会被缓存、保存在服务器日志、以及浏览器浏览记录中

(3) post发送的数据更大，能发送更多的数据类型，支持多种编码方式，get有url长度限制，只能发送ASCII字符，只能进行url编码

(4) post请求的参数放在请求正文中，get请求的参数放在url上

(5) post请求在浏览器回退时会再次提交请求，get请求是无害的

(6) post请求不能被Bookmark，get请求可以

参考答案：Post和Get请求方式的区别？

24.【简答题】请求转发和响应重定向的区别？

得分：6/6

学生答案：(1) 请求转发是同一个请求，而重定向会产生两个不同的请求。

(2) 请求转发必须转发到同一应用下的其他资源，而重定向可以定向到任意资源。

(3) 请求转发过程中地址栏不变，而重定向客户端的地址栏会显示新地址。

(4) 原request数据是否可用：请求转发可用，重定向不可用。

(5) 请求转发在服务器端完成，而重定向在客户端完成。

(6) 请求转发的速度快，而重定向速度慢。

(7) 请求转发必须是在同一台服务器下完成，而重定向可以在不同的服务器下完成。

参考答案：请求转发和响应重定向的区别？

25.【简答题】Cookie和Session的区别？

得分：6/6

学生答案：cookie数据保存在客户端，session数据保存在服务端。

(1)cookie数据存放在客户的浏览器上，session数据放在服务器上

(2)cookie不是很安全，session相对安全

(3)session会在一定时间内保存在服务器上。当访问增多，会比较占用你服务器的性能，如果主要考虑到减轻服务器性能方面，应当使用cookie

(4)将登陆信息等重要信息存放为session;其他信息如果需要保留，可以放在cookie中

参考答案：Cookie和Session的区别？