# 第3章

1. 填空
2. HTTP即\_\_\_\_协议，它是一种请求/响应式的协议。
3. 在HTTP协议中，一个完整的请求消息是由请求行、\_\_\_\_和实体内容三部分组成。
4. HTTP请求消息的请求行的构成，包括\_\_\_\_、资源路径以及所使用的HTTP协议版本。
5. HTTP专门用于定义浏览器与\_\_\_\_之间交换数据的过程以及数据本身的格式。
6. Accept-Encoding头字段可以使用gzip和\_\_\_\_这两种最常见的数据编码格式。
7. 判断
8. 在HTTP消息中，所有消息都是可见的。 NO
9. POST比GET请求方式更安全。 YES
10. 客户端向服务器请求服务时，请求方式只有GET、POST两种。 NO
11. HTTP响应状态行包括：HTTP版本、一个表示成功或错误的整数代码（状态码）和对状态码进行描述的文本信息3个部分。 YES
12. Location头字段用于通知客户端获取请求文档的新地址，其值为一个使用绝对路径的URL地址。 YES
13. 选择
14. 下列选择中，哪个响应头能够使客户端访问服务器资源时采用下载窗口打开？（） A

A．Content-Disposition

B．Content-Type

C．Content-Encoding

D．Disposition

1. Refresh能够使客户端不断刷新，其刷新的时间单位是（） C

A．毫秒

B．分钟

C．秒

D．纳秒

1. 下面选项中，哪个头字段用于通知客户端获取请求文档的新地址？（）D

A．Accept

B．Accept-Range

C．Accept-Location

D．Location

1. 下面选项中，表示服务器错误的状态码是（） D

A．200

B．404

C．304

D．500

1. 下面选项中，可以实现浏览器重定向的状态码是（） C

A．100

B．200

C．302

D．304

1. 简答

1.简述POST请求和GET请求有什么不同？（至少2点）

2.简述5种Web开发的常见状态码及含义？