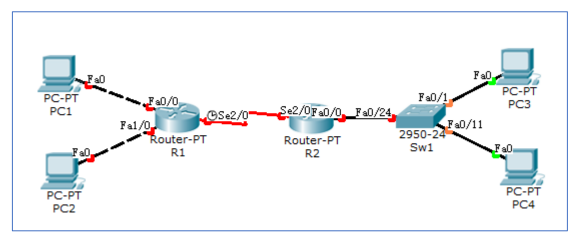
2020 年福建省高职分类招考面向中等职业学校技能测试计算机类

考生回忆卷 D 卷(福建信息职业技术学院 15:00-16:15 场)

一、网络设备部分

请打开 pka 文件,完成以下要求

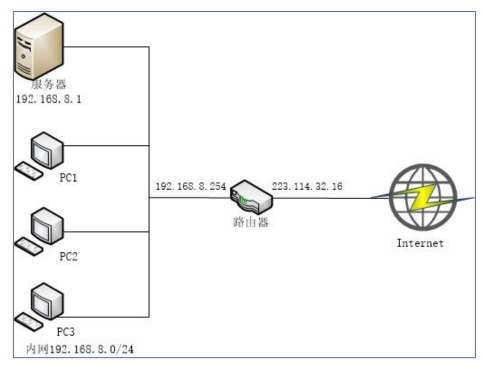


IP 地址为 192.168.X.X 网段, 子网掩码为 255.255.255.240

- 1. 请为路由器 R1 设置时钟频率为 64000
- 2. 请为R1、P2配置PPP协议,使用PAP双向加密方式,密码为jncy
- 3. 请为 R1、R2 配置远程登录端口 vty 0-15, 登录密码和特权密码均为明文 123456
- 4. 请为 R1、R2 配置 OSPF 协议, 进程号 100, 区域为 0
- 5. 请做必要的配置,使所有 PC 均能相互 ping 通

二、服务器部分

请在 Word 中相应的位置截图, 拓扑图如下:

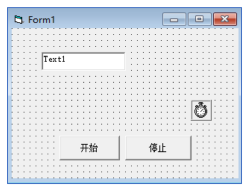


- 1. 根据拓扑图,配置服务器的 IP 地址、子网掩码、默认网关、DNS 地址,截图命令行显示信息
- 2. 安装 DHCP 配置名为 net 作用域、分配内网主机可用 IP、租期为 5 天、添加路由器 IP 地址,截图地址池和作用域选项

3. 本地创建 ftp 文件夹,并在其内创建 ftp.txt 文本并输入"这是 ftp 的一个测试",在角色管理器中创建 ftpusers 组,ftpuser1 和 ftpuser2 用户,ftpuser1 设置读取、列出文件夹内容权限, ftpuser2 设置完全控制权限,并截图各自授权信息,右键网站截图菜单,创建名为 ftp 的站点,路径指向 c:\ftp,IP 地址指向服务器本机,无 SSL,身份验证基本,允许指定用户 ftpuser1 和 ftpuser2 完全访问,使用 IE 浏览器输入 IP 访问网站并截图完整信息和 IP 地址,点击文件列表并截图信息

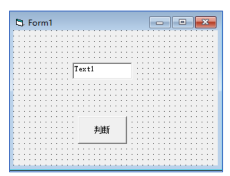
三、程序设计部分

1. 程序主要实现文本框增高功能,当用户点击"开始"时,文本框每 0.1 秒高度增加 15,当用户点击"停止"时,则停止变化,如图所示。





2. 程序主要实现判断一个数字被 3、5 除后余 2,如图所示,当程序运行时,在 Text1 输入一个数 x 后,点击"判断",则弹出对话框予以反馈。





3. 程序主要实现产生 10-99 之间的随机整数 10 个,并判断有没有十位数是 3 的数字。当程序运行时,点击"输出",随机产生 10 个 10-99 之间的数字,如果十位数包含 3 则在窗体中输出该数字(要求产生的 10 个数要存入数组,没有存入数组不得分)

