**一、选择题**

1. Linux系统中DNS服务进程名为（）

A．named  B.httpd  C.ftpd  D.SysLog

2.在UINX/Linux中，系统Root用户口令信息一半保存的文件夹是（）

A．autobat  B.service.conf  C.inetd.conf  D.shadow

3. 在下列选项中，属于Linux系统日志服务的是（）

A．named  B.httpd  C.ftpd  D.SysLog

4.Linux操作系统支持的文件系统类型是（）

A、EX3  B.NFT  C.TXT  D.FAT

5.在UINX系统中输入命令“ls –al test”显示如下”-rwx--xr-x 1 root root 100 2013-12-20 23:51 test”对它的含义解释错误的是（）

A．这是一个文件，而不是目录

B．文件的拥有者可以对这个文件进行读、写和执行的操作

C．文件所有者可以读它，也可以执行它

D、其他所有用户只可以执行它

6.在大多数Linux发行版本中，以下哪个属于块设备（）

A、串行口 B、硬盘 C、虚拟终端 D、打印机

7.怎样了解您在当前目录下还有多大空间（）

A．use df B. use du / C. use du .  D. use df .

8.以下关于Linux超级权限的说明，不正确的是（）

A.一般情况下，为了系统的安全，对于一般常规级别的应用，不需要root用户来操作完成

B.普通用户可以通过su和sudo来获得系统的超级权限

C.对于系统日志的管理，添加和删除用户等管理工作，必须以root用户登录才能进行

D．root是系统的超级用户，无论是否为文件和程序的所有者都具有访问权限

9.REDHAT9.0的防火墙软件是哪个（）

A．ipchains  B.iptables  C.ISA  D.checkpoint

10．显示文件头部的命令是（）

A．fidsk  B.mount  C.head  D.man

11.删除文件的命令是（）

A．mkdir  B.rm  C. mv  D. remove

12.显示用户的ID，以及所属组的ID，要使用命令是（）

A．su  B.who  C.id  D. man

13.Linux根分区的文件系统是（）

A．FAT16  B.FAT32  C.EXT3  D.NTFS

14．Linux的DNS服务是下列哪个（）

A．host  B.hosts  C. bind  D.vsftp

15.不能用来关机的命令是（）

A.shutdown  B.halt  C.init  D.logout

16.以下那个命令修改SAMBA口令（）

A．smbpasswd  B.passwd  C.smbpassword  D.password

17./dev/ethX表示（）

A．系统回送接口 B.以太网接口设备 C.令牌环网设备 D.PPP设备

18.GRUB的配置文件是（）

A./etc/grub  B./boot.ini  C./etc/grub.conf  D./etc/inittab

19.我们将逻辑分区建立在（）上

A．从分区 B.扩展分区 C.主分区 D.第二分区

20.使用iptables拒绝来自10.10.10.1.访问的正确写法是（）

A.iptables –I INPUT –s 10.10.10.1 –j ACCEPT

B. iptables –A INPUT –D 10.10.10.1 –j DROP

C. iptables –I INPUT –s 10.10.10.1 –j DROP

D. iptables –A INPUT –s 10.10.10.1 –j ACCEP

21.init是Linux的第一个程序，该程序是根据文件()来建立子进程的

A./etc  B./etc/inittab  C./etc/modules.conf  D./etc/lilo.conf

22.不是shell具有的功能特点是（）

A.管道 B.输入输出重定向 C.监视系统 D.解释程序命令

23.如果你的umask设为022，则你创建文件的缺省权限是（）

A.----w--w- B. -w--w---- C.r-xr-x--- D.rw-r--r--

24．为了修改文件test的许可模式，使其文件属性具有读、写和运行的权限，组和其他用户可以读和运行，可以采用（）方法

A．chmod 755 test  B. chmod 700 test  C. chmod +rwx test  D.chmod g-w test

25.统计文件占用磁盘空间，我们可以使用命令（）

A．df  B.du  C.mount  D. in

26在SHELL程序里，判断文件不存在的写法是（）

A．if [ ! –f “$myfile”];then

B. if [-d “$myfile”];then

C. if [-f“$myfile”];then

D. if [! –d “$myfile”];then