1 如何执行一个未设置x权限的Shell脚本?

参考答案

以下三种方式任选其一:

- sh 脚本文件路径
- source 脚本文件路径
- . 脚本文件路径

2 自定义Shell变量时,变量名有什么规则?

参考答案

- 可以包括数字、字母、下划线,不能以数字开头
- 变量名区分大小写
- 赋值时等号两边不要有空格
- 尽量不要使用关键字和特殊字符
- 给同一个变量多次赋值时,最后一次的赋值生效

3 编写一个Shell脚本程序,用来报告当前用户的环境信息。

新建脚本文件report.sh,执行后能够输出当前的主机名、登录用户名、所在的文件夹路径。效果如下所示:

当用户root执行的时候:

[root@svr5~]#/opt/report.sh 当前的主机名是:svr5.tarena.com

登录用户是:root

当前位于 /root 文件夹下

当普通用户mike执行的时候:

[mike@svr5 ~] \$ /opt/report.sh 当前的主机名是:svr5.tarena.com

登录用户是:mike

当前位于 /home/mike 文件夹下

参考答案

[root@svr5~]#cat /opt/report.sh #! /bin/bash echo "当前的主机名是:\$HOSTNAME" echo "登录用户是:\$LOGNAME" echo "当前位于 \$PWD 文件夹下" [root@svr5~]#chmod +x /opt/report.sh

4 简述预定义变量\$\$、\$?、\$0、\$#、\$*、\$!的作用。

参考答案

- \$\$ 保存当前运行进程的(PID)号
- \$? 保存命令执行结果的(返回状态)
- \$0 保存当前运行的(进程名)或(脚本名)
- \$# 保存位置变量的(个数)
- \$*保存所有位置变量的(值)
- \$! 保存后台(最后一个进程)的PID号

5 编写一个Shell脚本程序,能够快速添加用户账号。

新建脚本文件quick_uad.sh,执行时指定新用户名作为参数,能够快速添加对应的用户账号,并将用户的登录密码设为123456。效果如下所示:

[root@svr5~]#./quick_uad.sh xixi

//添加用户xixi

更改用户 xixi 的密码。

passwd: 所有的身份验证令牌已经成功更新。

[root@svr5~]#id xixi

uid=525(xixi) gid=525(xixi) 组=525(xixi)

//添加用户haha

[root@svr5~]#./quick_uad.sh haha 更改用户 haha 的密码。 passwd: 所有的身份验证令牌已经成功更新。 [root@svr5~]#id haha uid=526(haha) gid=526(haha) 组=526(haha)

参考答案

[root@svr5 ~] # v im quick_uad.sh #! /bin/bash useradd \$1 echo 1234567 | passwd - - stdin \$1

[root@svr5~]#chmod+xquick_uad.sh

6 简述三种定界符在变量赋值操作中的特点。

参考答案

• 双引号"":允许扩展,以\$引用其他变量

• 单引号'':禁用扩展,即便\$也视为普通字符

• 反撇号``:将命令的执行输出作为变量值