

下列选项中，哪一个按键可以补齐Shell命令。
()

- A <Tab>键
- B <Shift>键
- C <Esc>键
- D <Ctrl>键

2023-3-28

提交

能够将shell程序中的本地变量设置为环境变量的命令是 ()

- A global
- B public
- C except
- D export

2023-3-28

提交

下列选项中，哪一项不是Shell的特殊变量。
()

- A \$#
- B \$\$
- C \$&
- D \$@

2023-3-28

提交

改变bash的提示符实际上就是改变环境变量 ()

- A \$HOME
- B \$PWD
- C \$PS1
- D \$PS2

2023-3-28

提交

下列选项中，哪一个环境变量用来保存当前用户的家目录。()

- A SHELL
- B HOME
- C PATH
- D PWD

2023-3-28

提交

在程序使用变量时，要在变量名前面加上一个符号 ()。这个符号告诉shell，要取出其后变量的值。

- A ~
- B #
- C &
- D \$

2023-3-28

提交

查看当前使用的shell可以使用下列哪个指令 ()

- A cat \${SHELL}
- B echo /etc/shells
- C cat /etc/shells
- D echo \${SHELL}

2023-3-28

提交

下面的位置变量 () 表示上一条命令执行后的返回值

- A \$#
- B \$?
- C \$\$
- D \$*

2023-3-28

提交



希望变量data的值为当前的日期，下列命令正确的是（ ）。

- A data=\$(data)
- B data=`date`
- C data=" data"
- D data= 'date'

2023-3-28

提交



“run.sh” 是Shell执行脚本，在执行./run.sh file1 file2 file3 命令的过程中，变量\$1的值为（ ）

- A run.sh
- B file1
- C file2
- D file3

2023-3-28

提交



关于Shell脚本，下列描述错误的是哪一项。（ ）

- A 脚本第一行以“#!” 开头，用来指定命令解释器
- B source命令可以运行Shell脚本
- C 脚本中的注释使用“#” 符号表示
- D Shell脚本编写完毕就具有执行权限

2023-3-28

提交



以下语句可以用来获取shell脚本参数的是（ ）

- A \$1
- B \$?
- C \$*
- D \$\$

2023-3-28

提交



执行以下shell语句，可以生成test文件的是（假定执行前没有/test文件）（ ）

- A touch test
- B a=`touch test`
- C >test
- D echo 'touch test'

2023-3-28

提交