Assignment 3 Lab 2

I affirm that my work upholds the highest standards of honesty and academic integrity at Wittenberg and that I have neither given nor received unauthorized assistance.

Thomas Weis

```
Shell Scripts Created:
myname (procedure part one)
#!/bin/bash
myname () {
echo $1
echo '$1'
echo "$1"
}
myname $1
myname (procedure part two)
#!/bin/bash
myname () {
person=$1
echo $person
readonly person
person=$1
echo $1
}
myname $1
part6
#!/bin/bash
echo date
echo ~
echo $PATH
```

Output, Steps, and Answers:

```
thomas@thomas-VirtualBox:~$ nano myname.sh thomas@thomas-VirtualBox:~$ chmod 777 myname.sh thomas@thomas-VirtualBox:~$ cat myname.sh #!/bin/bash

myname () {
    echo $1
    echo '$1'
    echo "$1"
}

myname $1
thomas@thomas-VirtualBox:~$ ./myname.sh thomas thomas
```

```
$1
thomas
thomas@thomas-VirtualBox:~$ nano myname.sh
thomas@thomas-VirtualBox:~$ cat myname.sh
#!/bin/bash
myname () {
person=$1
echo $person
readonly person
person=$1
echo $1
}
myname $1
thomas@thomas-VirtualBox:~$ ./myname.sh thomas
./myname.sh: line 7: person: readonly variable
thomas@thomas-VirtualBox:~$
thomas@thomas-VirtualBox:~$ echo home
home
thomas@thomas-VirtualBox:~$ /home
bash: /home: Is a directory
thomas@thomas-VirtualBox:~$ pwd
/home/thomas
thomas@thomas-VirtualBox:~$ echo ~
/home/thomas
thomas@thomas-VirtualBox:~$ ~
bash: /home/thomas: Is a directory
tthomas@thomas-VirtualBox:~$ echo $PATH myname.sh
/user/local/bin:/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/games:/usr/local/games:/snap/bin:/home/th
omas/bin myname.sh
thomas@thomas-VirtualBox:~$ PATH=home/thomas/bin/myname.sh:$PATH~/bin/myname.sh
thomas@thomas-VirtualBox:~$ echo $PATH myname.sh
home/thomas/bin/myname.sh:/user/local/bin:/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/games:/usr/local/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/sbin:/usr/s
cal/games:/snap/bin:/home/thomas/bin~/bin/myname.sh myname.sh
thomas@thomas-VirtualBox:~$
thomas@thomas-VirtualBox:~$ PS1="[\u@\h \w \!]$ "
[thomas@thomas-VirtualBox ~ 277]$
[thomas@thomas-VirtualBox ~ 277]$
[thomas@thomas-VirtualBox ~ 277]$ echo hello, testing
hello, testing
[thomas@thomas-VirtualBox ~ 278]$ PS1="[\u@\h]$"
[thomas@thomas-VirtualBox ]$ PS1="[ ]$ "
[ ]$ PS1="$ "
$ echo testing
testing
$ nano part6
$ chmod +x part6
$./part6
date
/home/thomas
```

home/thomas/bin/myname.sh:/user/local/bin:/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/bin:/usr/sbin:/usr/games:/usr/local/games:/snap/bin:/home/thomas/bin~/bin/myname.sh

Answer to Procedure Step 2:

Before where is would display a name my name would come up as originally planned, however, because of readonly, the line "./myname.sh: line 7: person: readonly variable" showed up in its place instead.

Answer to Procedure Step 3:

/home and ~ are equal

Answer to Procedure Step 4:

This gives me ultimately supposed to be a shorter way of finding where the variable is. There is less I have to type out to describe the path and be more user friendly.