

# 实践与练习 00 – 参考答案

## 第1题

- ① 打开Shell，输入 `bc`。
- ② 输入 `1-1*(4-5-14*(1-9+19*(8+1*0)))`。
- ③ 按下 Enter，得到结果 2018。
- ④ 输入 `quit` 退出。

# 实践与练习 00 – 参考答案

## 第2题

- ① 输入 man date ，在 NAME 中知道此命令用于打印或设置系统日期时间。
- ② 在 SYNOPSIS 知道题中命令的格式属于 date [+FORMAT] 类。
- ③ 在 DESCRIPTION 的 FORMAT 中知道 %Y 输出当前年份， %m 输出当前月份， %d 输出当前日期。
- ④ 从而 date +%Y%m%d 输出当前年月日。

# 实践与练习 00 – 参考答案

## 第3题

- ① 输入 man ls ，在 NAME 中知道此命令用于列出目录内容。
- ② 在 SYNOPSIS 知道题中它的格式是 ls [OPTION]... [FILE] , OPTION 表示参数， FILE 表示文件， [] 表示可有可无， ... 表示可以跟不止一个。
- ③ 在 DESCRIPTION 中知道 -a 表示不忽略以 . 开头的文件， -l 表示使用长格式列出。
- ④ 从而 ls -al /tmp 表示以长格式列出 /tmp 下的内容，且不忽略以 . 开头的文件。

# 实践与练习 00 – 参考答案

## 第4题

① man man 。

# 实践与练习 01 – 参考答案

## 第1题

- ① 输入 sudo apt install ssh。
- ② 待安装完后，输入 sudo systemctl enable --now ssh。
- ③ 输入 ssh 127.0.0.1。
- ④ 输入自己的密码登录。
- ⑤ 输入 exit 可以回到原来的 Shell。

# 实践与练习 10 – 参考答案

## 第1题

- ① useradd -m zzh。
- ② useradd -m ljh。

# 实践与练习 10 – 参考答案

第2题（假设你的用户名叫jzd）

- ① groupadd -g 500 quitustc。
- ② usermod -aG 500 jzd。
- ③ usermod -aG 500 zzh。
- ④ usermod -aG 500 ljh。

# 实践与练习 10 – 参考答案

## 第3题

选择冻结她的用户：

① usermod -L ljh。

选择删除她的用户：

① userdel -r ljh。



# 实践与练习 11 – 参考答案

## 第1题

### 方法1

- ① useradd -m azy。
- ② chmod 000 /home/azy。

### 方法2

- ① useradd -m azy。
- ② chown root:root /home/azy。

# 实践与练习 11 – 参考答案

## 第2题

- ① sudo -u root -s。
- ② ls -alh /home/zzh。

# 实践与练习 11 – 参考答案

第3题（假设你的用户名叫jzd）

- ① 如果手头没有 helloworld.cpp 文件，可以用 touch helloworld.cpp 创建一个空的 helloworld.cpp 代为练习。
- ② chown jzd:quitustc helloworld.cpp。
- ③ chmod 740 helloworld.cpp。