2019/1/27 EXERCISE

# 1 简述Linux目录/boot、/dev、/etc、/home、/var、/tmp的用途

### 参考答案

• /boot:存放Linux内核、引导配置等启动文件。

• /dev: 存放硬盘、键盘、鼠标、光驱等各种设备文件。

/etc:存放各种配置文件、配置目录。

• /home:存放普通用户的默认工作文件夹(即宿主目录、家目录)。

• /var:存放日志文件、用户邮箱目录、进程运行数据等变化的文档。

/tmp:存放系统运行过程中使用的一些临时文件。

## 2 使用date命令按 "yyyy-mm-dd HH:MM" 格式显示/设置日期时间

### 参考答案

#### 按格式显示日期时间:

02. 2016- 12- 21 16: 04

#### 按格式设置日期时间:

01. [root@svr7 ~] # date - s "2016- 12- 21 17: 01"

02. 2016年 12月 21日 星期三 17:01:00 CST

## 3 简述yum客户端仓库配置文件的内容

### 参考答案

O1. [root@svr7~]#vim /etc/yum.repos.d/自定义名称.repo

02. [仓库ID]

03. name = 仓库描述

04. baseurl = 软件仓库的访问地址

05. gpgcheck = 0

### 4 vim编辑器的删除、复制、粘贴操作

2019/1/27 EXERCISE

使用vim编辑器时,在命令模式下按()可删除当前光标行,按()可复制当前行,按()将 剪贴板中的文本粘贴到当前行之后。

#### 参考答案

使用vim编辑器时,在命令模式下按(dd )可删除当前光标行,按(yy )可复制当前行,按(p )将剪贴板中的文本粘贴到当前行之后。

### 5 简述源码编译安装软件的主要步骤及各自的作用

#### 参考答案

- 1) tar解包:解压、释放安装包内的文件
- 2)./configure配置:针对当前系统环境指定安装目录、选择功能等设置。
- 3) make编译:将源代码编译成二进制的可执行程序、库文件等数据。
- 4) make install:将编译好的程序文件、配置文档等复制到对应的安装目录。

### 6 将RHEL7系统的默认运行级别设为文本模式

### 参考答案

- 1)修改默认运行级别(target)
  - 01. [root@svr7 ~] # sy stemctl set- default multi- user.target
  - 02. Removed symlink /etc/systemd/system/default.target.
  - 03. Created sy mlink from /etc/sy stemd/sy stem/default.target to /usr/lib/sy stemd/sy stem
- 2) 确认修改结果
  - 01. [root@svr7 ~] # systemctl get-default
  - 02. multi- user target