## 天津医科大学 2014 - 2015 学年 二 学期 生物信息学 专业 Linux 系统概论 课程考试试卷 (A 卷) (闭卷)

专业:	班级:	姓名:	学号:	

题号	_	=	Ξ	四	五	六	七	八	九	+	总 分	核查人签字
得分												

得分评阅人

一、填空题(本大题共 1 题,每题 5 分,满分 5 分)

1. 最近最少使用 算法是物理页的淘汰原则。

得分 评阅人

二、单选题(本大题共 2 题, 每题 5 分, 满分 10 分)

- 2. Linux 是所谓的 Free Software, 其中 Free 的含义是 C 。
  - (A) Linux 不需要付费

- (B) Linux 发行商不能向用户收费
- (C) Linux 可自由修改和发布
- (D) 只有 Linux 的作者才能向用户收费
- 3. 下列<u>B</u> 不是 Linux 支持的?
  - (A) 多用户
- (B) 超进程
- (C) 可移植
- (D) 多进程

得分 评阅人

三、简答题(本大题共 1 题, 每题 10 分, 满分 10 分)

- 4.  $(10 \, \hat{\sigma})$  创建用户 duser01,设置其密码为 a1b2c3, UID 为 600,其主要组为 group (group 组已存在),请依次写出相应执行的命令。
  - (1) (5 分) 写出需要的命令。
  - (2) (5 分) 对命令进行解释。

参考答案:超级用户登录后,执行命令useradd -u 600 -g group duser,在创建用户的同时指定 UID 和主要组;然后执行passwd duser命令,两次输入密码即可。