

RHCE辅导：RH133题库Topic#3创建和维护文件系统 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/167/2021_2022_RHCE_E8_BE_85_E5_AF_BC_c103_167105.htm Topic #3 创建和维护文件系统 :6) Red Hat 默认的文件系统是什么? ext2, 第二版扩展Linux文件系统 ext3, 第三版扩展Linux文件系统 reiserfs, Reiser文件系统7) IDE磁盘允许有多少分区? 在使用扩展分区的前提下最多允许63个, 此时主分区的数量为3个. 允许最多15个分区. 允许4个主分区, 另外一个扩展分区. 逻辑分区位于扩展分区内部. 允许最多15个逻辑分区.8) 解释文件系统的remount. remount是mount命令的一个选项,允许系统管理员改变一个已挂载文件系统的选项. 这些更改马上生效. remount是一个用于强制卸载并挂载的命令, 尤其是用于清除NFS文件系统中文件处理失效时. remount是一个改变运行级别时发生的过程, 有效的重新应用/etc/fstab 中的设置选项. 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com