# cp 命令，复制文件和目录

Cp -R dir1 dir2 =====使用-R来复制目录，-a相当于-dpR,功能更加强大，所以复制目录更多的用-a；

--p ====复制时连同属性一起复制

--f====强制复制，忽略目的文件是否存在，如果存在，则强制替换

# Help==用来处理bash的内置命令

使用help 内置命令 来查看内置命令的使用帮助

Linux命令分为内置命令和外部命令，内置命令又称为bash命令，它因为在系统加载过程中立即被存放在内存中，所以常驻内存，执行效率高；而外部命令需要从硬盘中读入；

使用enable命令可以查看命令是否为内部命令，而且可以关闭和开启使用某个bash命令。具体看enalbe命令使用

常用的内置命令如下：

alias, bg, bind, break, builtin, caller, cd, command, compgen, complete,

compopt, continue, declare, dirs, disown, echo, enable, eval, exec, exit, export, false,fc, fg, getopts, hash, help, history, jobs, kill, let, local, logout, mapfile, popd, printf, pushd, pwd, read, readonly, return, set, shift, shopt, source, suspend, test, times, trap, true, type, typeset, ulimit, umask, unalias, unset, wait

# rm命令

* 1. 注意：使用rm命令前一定要先备份，谨慎使用这个命令
  2. 替代命令：使用mv来移动到临时文件中，或者使用find删除

# cat命令的一些特殊用法

* 1. Cat >> 1.txt << EOF

STRING

STRING

...........

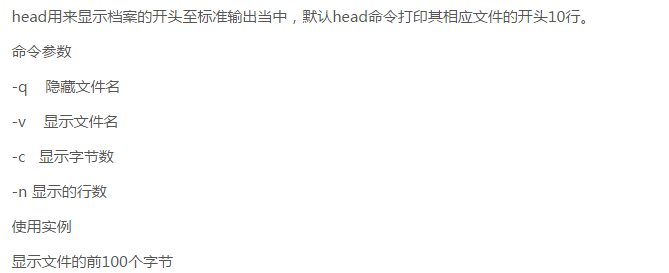
EOF

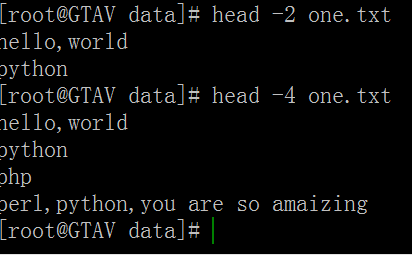
这个命令可以将1.txt打开进行编辑，编辑的内容是EOF标签之间的内容。

# head命令

这个命令用来读取文件的指定内容，默认取前10行的内容。

格式为：head n filename



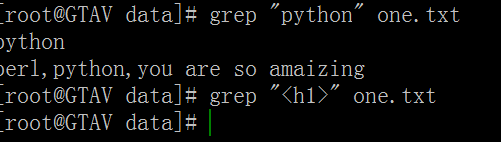


# Linux三剑客

## Grep

Grep + 过滤文本 +（参数）+ 要过滤的文件

返回的是过滤后的结果，如果筛选到，则返回筛选到的文本。否则，返回空值。



## Sed

Sed命令主要是对每一行进行处理，增加，修改，删除，选取的操作。

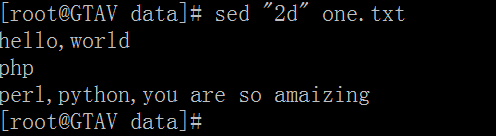
格式为：set 参数 “command” 文件名

-n 使用安静模式。默认的，每次sed命令执行，所有的来自STDIN的字符都会被打印一次，使用这个参数可以只打印选取的结果

常用command:

d : 删除，用来删除指定的行

删除第二行：



删除第一行到第二行：

