

创建文件夹的指令是：

ls 指令的含义：列出当前目录下的文件和子目录。

ls -l 指令的含义：列出当前目录下的文件和子目录，包括文件的权限、所有者、文件大小、最后修改时间等信息。

rm 指令的含义：删除指定的文件。

rm -f 指令的含义：强制删除指定的文件，不会提示确认。

rm -r 指令的含义：递归删除指定的目录及其所有内容。

pwd 指令的含义：显示当前工作目录的完整路径。

cd 指令的含义：更改当前工作目录到指定的目录。

cd ..指令的含义：更改当前工作目录到上一级目录。

cd ~指令的含义：更改当前工作目录到用户的主目录（通常是/home/用户名）。

man 指令的含义：显示指定“命令名”的手册页，提供该命令的详细使用说明。

sudo apt-get install vim 指令的含义：使用超级用户权限（sudo）通过 APT 包管理器（apt-get）安装 vim 文本编辑器。

cat test.txt >> output.txt 指令的含义：将“test.txt”文件的内容追加到“output.txt”文件的末尾。如果“output.txt”不存在，则创建它：

cat test.txt | grep data 指令的含义：使用 cat 命令读取“test.txt”文件的内容，并通过管道（|）传递给 grep 命令，grep 命令搜索包含“data”的行并输出。

给出 **获得终端历史记录中最常用到的五条指令及其次数** 的指令(不包括参数，如 ls -a 看作 ls)：cat ~/.bash_history | awk '{print \$1}' | tr '[:upper:]' '[:lower:]' | sort | uniq -c | sort -nr | head -n 5

给出 **统计 words 文件 (/usr/share/dict/words) 中包含至少三个 a 且不以's 结尾的单词个数** 的指令(不区分大小写)：grep -oiE '\b[a-zA-Z]*a[a-zA-Z]*a[a-zA-Z]*a[a-zA-Z]*\b(?!s\$)' /usr/share/dict/words | wc -l