1.个人主页上的“+”下拉菜单可创建的四种类别分别有？分别的意思？

new repository

import repository(导入仓库)

new gist（新的一个代码片段,新要点）

new organization

2.如何能将仓库中的html文件直接解析成页面？

创建新文件，在设置中找source 选第一个

3.如何删除仓库

在仓库页面的设置中找danger区中delete

4.Bash是什么操作系统的命令

Linux

5.Pwd是什么命令

print working directory

6.Cd是什么命令

改变目录change directory

7.Echo是什么命令

在命令行打印一个信息

echo 'hello'打印hello echo 'hello' > a.txt通过管道将hello传入a.txt文件中，如果没有a.txt文件则新建

----cp a.txt b.txt将文件a赋值

----ls..移到上一级目录

----mv b.txt ../b.txt将文件b移到上一级

----mv a.txt c.txt 完成文件的重命名

----rm c.txt 删除文件

----clear清屏（Ctrl+L）

8.显示当前配置

git config –list

9.配置git用户名的命令

git config --global user.name"刘薇"

10.配置邮箱的命令

git config --global user.email[1013488645@qq.com](mailto:1013488645@qq.com)

11.命令行换行方式

反斜杠 \br也行

12.命令行终结方式

ctrl +c

13.使用命令行比GUI方式有何优势

\*很多工具没有GUI，只有命令行

\*命令行程序的开发比GUI要容易一万倍，命令行一打命令就能用

\*在出错的时候更明显，命令行一般会告诉你错在哪里，可以针对性地做排查诊断，但大部分GUI只会告诉你出错了，甚至有些写得不好的GUI根本无法判断到底有没有出错

\*兼容性和适应性更强

\*可以进行批处理

14.提交到本地仓库时为什么有暂存区

workspace 到仓库中间有个暂存区（index）因为他是托管，中间区域就有commit之前的和之后的

14.新建代码仓库的命令

git init（在当前目录下）

15.git clone [url] 这个命令的作用是

远程的仓库下载到当前的pwd下，克隆，本地和github 链接

下载一个项目和他的整个代码历史

16.添加指定文件到暂存区的命令

git add [file1] [f2]

17.删除工作区文件，并且将这次删除放入暂存区的命令

git rm [file1] [f2]

18.改名文件，并且将这个改名文件放入暂存区的命令

git mv [file-origin] [file-rename]

19.提交暂存区到仓库的命令

git commit -m [message]

20.直接从工作区提交到仓库的命令

git commit -a -m [message提交信息]

21.显示变更信息的命令

git status

22.查看历史信息的命令（命令行的翻页和退出也是这个）

git log

23.j、k（向上）键上下使用—vim中的操作去搜vim的快捷键都是一致的