3)$ git clone https://github.com/kamedefouu/Classe\_Test.git

Cloning into 'Classe\_Test'...

remote: Enumerating objects: 3, done.

remote: Counting objects: 100% (3/3), done.

remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0

Receiving objects: 100% (3/3), done.

4) $ Cd Class\_Test

5)

$ ls Classe\_Test/

$ cd Classe\_Test

$ touch Mes\_notes.txt

6) $ git add Mes\_notes.txt

$git commit -m "Mon premier fichier"

7) $ touch "Supp.c"

8) $ git add Supp.c

$git commit -m "Mon deuxieme fichier"

9) $ git log

10) $ git log --oneline

11) $git branch ‘b1’

$ git branch

$ git checkout b1

13) $ touch Pour\_distance.txt

13) $git branch b1

14) $git checkout b1

$ git branch main

25) $ git add Pour\_Main.txt

26) $ git strash

27) $ git branch main

28) $ git commit -m pour main.txt « c’est enregistrer »

29) $ git checkout b1

$ git merge main

30) $ git branch main

$ git add oublie.txt

31) $git add oublie\_1.txt

22) $git checkout -b B3

23) $git checkout B2

33) $ git config -1