

```
// vim settings :
```

```
cd ~/
echo ":set mouse=a" >> .vimrc
echo ":set number" >> .vimrc
echo ":syntax on " >> .vimrc
```

```
// 42Header :
```

```
cd ~
mkdir .vim
cd .vim
mkdir plugin
git clone git@github.com:42Paris/42header.git
cp 42header/plugin/stdheader.vim plugin/
rm -r 42header
cd ~
touch .vimrc
```

```
    // (remplacez yourLogin par votre login 42) :
```

```
echo let g:user42 = 'yourLogin' >> .vimrc
echo let g:mail42 = 'yourLogin@student.42.fr' >> .vimrc
```

```
    // UTILISATION :
```

```
    // la touche F1 intégrera alors votre header 42 dans vos fichiers C
```

```
vim testheader.c
F1
<escape>
:q!
<enter>
rm testheader.c
```

```
// Norminette :
```

```
sudo apt update
sudo apt install python3-setuptools
sudo apt install pipx
pipx install norminette
pipx ensurepath
```

```
// UTILISATION (en remplaçant filename.c par le nom de votre fichier C) :
```

```
norminette filename.c
```

```
// pour les modules c00 à c09, utilisez cette commande :
```

```
norminette -R CheckForbiddenSourceHeader filename.c
```

```
// mini-moulinette :
```

```
cd ~
git clone git@github.com:khairulhaaziq/mini-moulinette.git
echo "alias mini='~/mini-moulinette/mini-moul.sh'" >> ~/.bashrc && source ~/.bashrc
```

```
// UTILISATION (exemple pour c00) :
```

```
cd c00
mini C00
```

```
// semi-auto-correct-42 :
```

```
cd ~
git clone git@github.com:Buom01/semi-auto-correct-42.git
```

```
// UTILISATION (exemple pour c00 ex00 (ft_putchar)) :
```

```
cd c00
mkdir eval
```

```
cd ex00
cp ft_putchar.* ../eval
cd ..
```

// le dossier eval doit contenir les fichiers .c et .h seulement !

```
../../semi-auto-correct-42/correct.sh
```

// 42 EXAM GRADEME :

```
sudo snap install curl
sudo apt install make
sudo apt install g++
sudo apt install libreadline-dev
sudo apt install clang
```

```
bash -c "$(curl https://grademe.fr)"
3
```

// exclure les fichiers non nécessaires de vos pushes et pull git :

```
echo ".DS_Store" >> .gitignore
echo "*~" >> .gitignore
echo "*.h" >> .gitignore
echo "*.swp" >> .gitignore
echo "a.out" >> .gitignore
echo "main.c" >> .gitignore
echo "eval/" >> .gitignore
echo "output" >> .gitignore
```