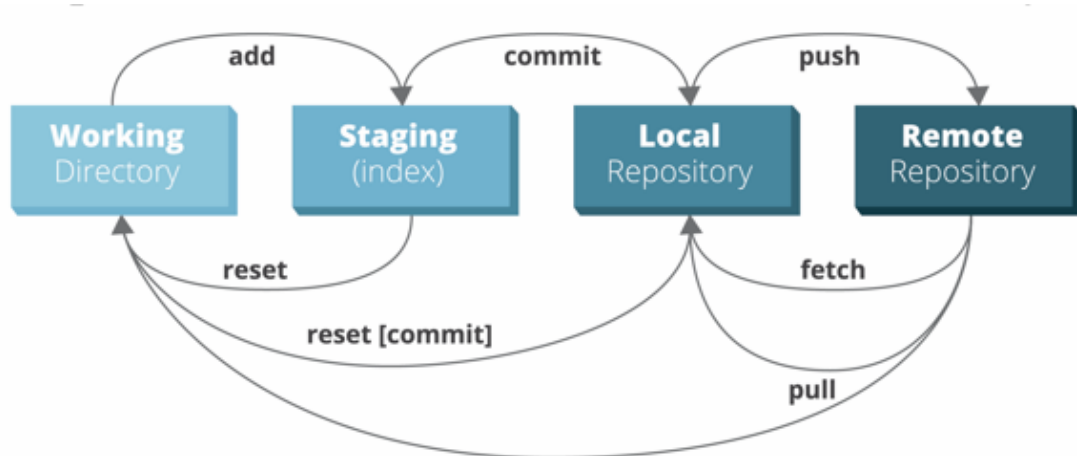


## GITHUB parancsok

Létrehozás parancssorból:

Egy üres mappába megyünk és ott kiadjuk a következő parancsokat (a janosij/barmi.git ÜRES)

```
echo "# barmi" >> README.md //Létrehozunk egy fájlt, amit majd feltöltünk  
git init //inicializáljuk a GIT-et  
git add README.md //hozzáadjuk a Staging-hez  
git commit -m "first commit" //bekerül a Local Repositoryba  
git branch -M master //kiválasztjuk a MASTER ágat  
git remote add origin https://github.com/janosij/barmi.git //hozzáadjuk a  
távoli repót  
git push -u origin master // feltölthetjük a távoli repóra
```



Egy üres mappába megyünk és ott kiadjuk a következő parancsokat (a janosij/barmi.git NEM ÜRES már van benne egy README.md fájl)

```
echo "Valami" >> valami.txt //Létrehozunk egy fájlt, amit majd feltöltünk  
git init //inicializáljuk a GIT-et  
git add . //hozzáadjuk a Staging-hez  
git commit -m "first commit" //bekerül a Local Repositoryba  
git branch -M master //kiválasztjuk a MASTER ágat  
git remote add origin https://github.com/janosij/barmi.git //hozzáadjuk a  
távoli repót  
git pull origin master -allow-unrelated-histories //szinkronizáljuk a két  
repót  
git push -u origin master // feltölthetjük a távoli repóra
```

Használhatunk VISUAL STUDIO CODE-ot is, ilyenkor először CLONE-ozzuk a távoli repót a helyi mappába, majd vagy a Terminálon, vagy a beépített eszközök segítségével töltjük fel az anyagokat!

Globális beállítások:

```
git config --global user.name "[firstname lastname]"
```

```
git config --global user.email "[valid-email]"
```

```
git config --global color.ui auto
```