- **git branch** da provjerite na kojoj ste grani trenutno
- **git checkout {branch\_name}** prelazak na drugu granu
- **git checkout -b {branch\_name}** kreiranje nove grane i prelazak na nju
- git branch {branch\_name} kreiranje nove grane, bez prelaska

Pull remote izmjena na trenutnu granu na kojoj se nalazite:

- git pull

Pull izmjena sa **source** grane na **target** granu:

- git checkout {target\_branch}
- git pull origin {source\_branch}
- \* Napomena: Ukoliko vam se nakon pull-a u terminalu otvori editor commit poruke, njega zatvarate komandom: :qa

## Par napomena za rad u parovima na završnom projektu:

- Kreirate jedan github repozitorijum
- Osoba koja je kreirala repozitorijum dodaje drugu kao kolaboratora (settings -> collaborators)
- Ne radite na main grani!
- Kreirate grane ili po funkcionalima, ili po osobi
- Kad neku cjelinu/funkcional završite, odradite pull grane na main git checkout main git pull origin {your\_branch\_name}
- Savjet je da main update-ujete što češće!
- Nakon update-a main grane, odradite pull sa main-a na vašu granu
- Kreiranje nove grane uvijek radite od najnovije verzije main-a (git pull)
- Izbjegavajte istovremeni rad na istim fajlovima, jer to dovodi do konflikata!

## Korisni linkovi:

- https://www.freecodecamp.org/news/how-to-work-with-branches-in-git/
- <a href="https://www.freecodecamp.org/news/git-branching-commands-explained/">https://www.freecodecamp.org/news/git-branching-commands-explained/</a>