

## 1.1

Naucz się Git Branching-u

Pokaż cel

↑ Początek Wprowadzenie do commitów Gita

instrukcje

```
$ level intro1
$ hint
Aby zakończyć, wystarczy dwukrotnie
wpisać 'git commit'!
$ delay 2000
$ show goal
$ commit
Polecenie "commit" niestety nie jest
obsługiwane.
$ commit
Polecenie "commit" niestety nie jest
obsługiwane.
$ git commit
$ git commit
```

Diagram history:

- C0
- C1
- C2
- C3 (main\*)

## 1.2

Naucz się Git Branching-u

Pokaż cel

↑ Poziom Rozgałęzienia w Gicie

instrukcje

```
$ level intro2
$ hint
Utwórz nową gałąź za pomocą "git branch "
i sprawdź ją za pomocą "git checkout "
$ delay 2000
$ show goal
$ git checkout -b bugFix
```

Diagram history:

- C0
- C1 (main bugFix\*)

## 1.3

Naucz się Git Branching-u

Pokaż cel

↑ Poziom Merge w Gicie

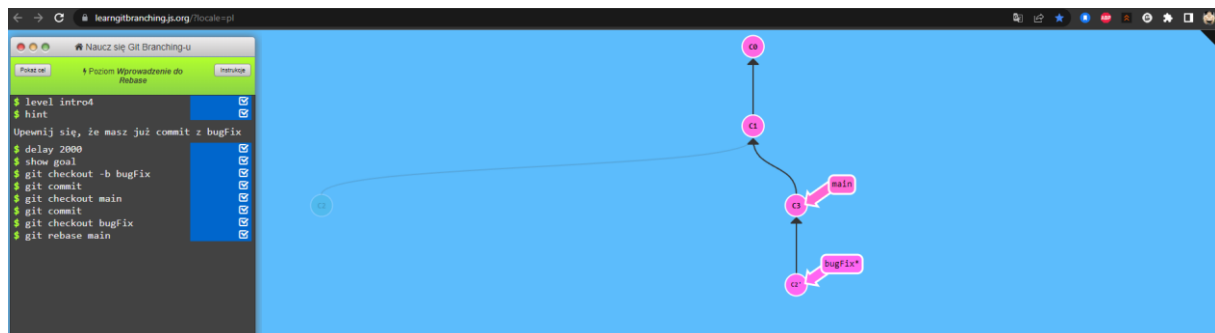
instrukcje

```
$ level intro3
$ hint
Pamiętaj, aby commitować w określonej
kolejności (bugFix przed main)
$ delay 2000
$ show goal
$ git checkout -b bugFix
$ commit
Polecenie "commit" niestety nie jest
obsługiwane.
$ git commit
$ git checkout main
$ git commit
$ git merge
Oczekuję co najmniej 1 parametru dla
with git merge
$ git merge bugFix
```

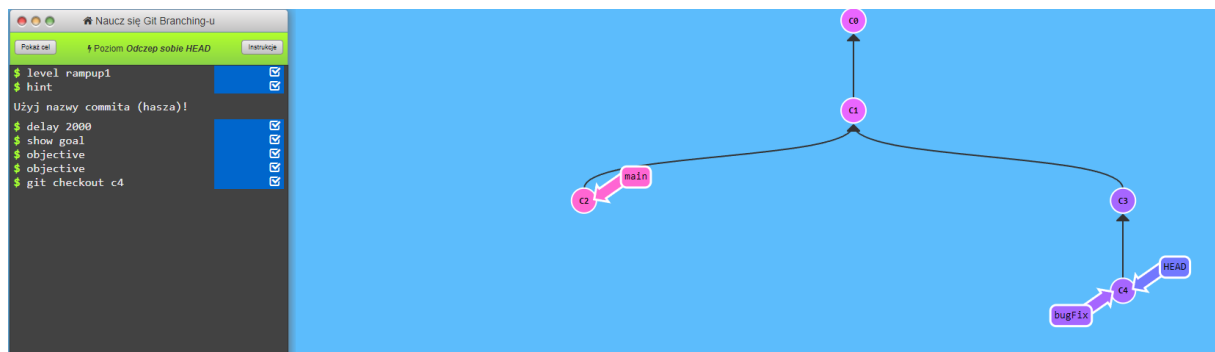
Diagram history:

- C0
- C1
- C2 (bugFix\*)
- C3
- C4 (main\*)

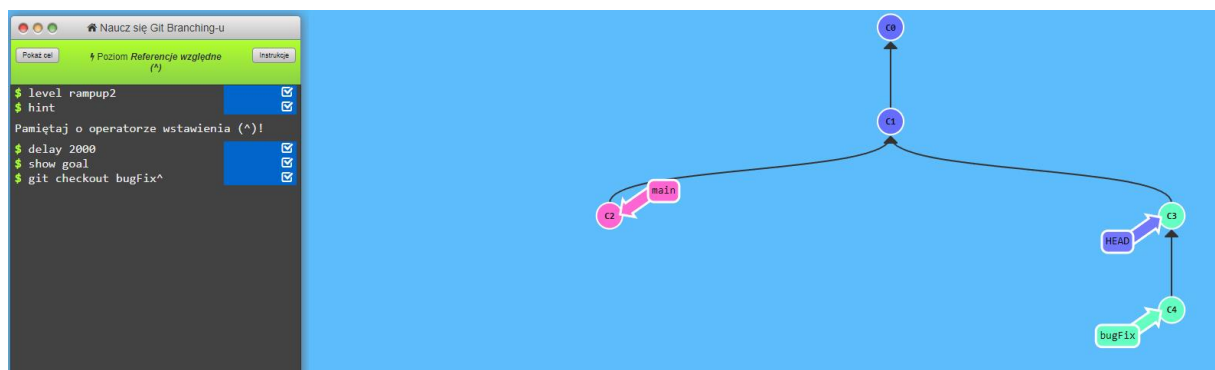
## 1.4



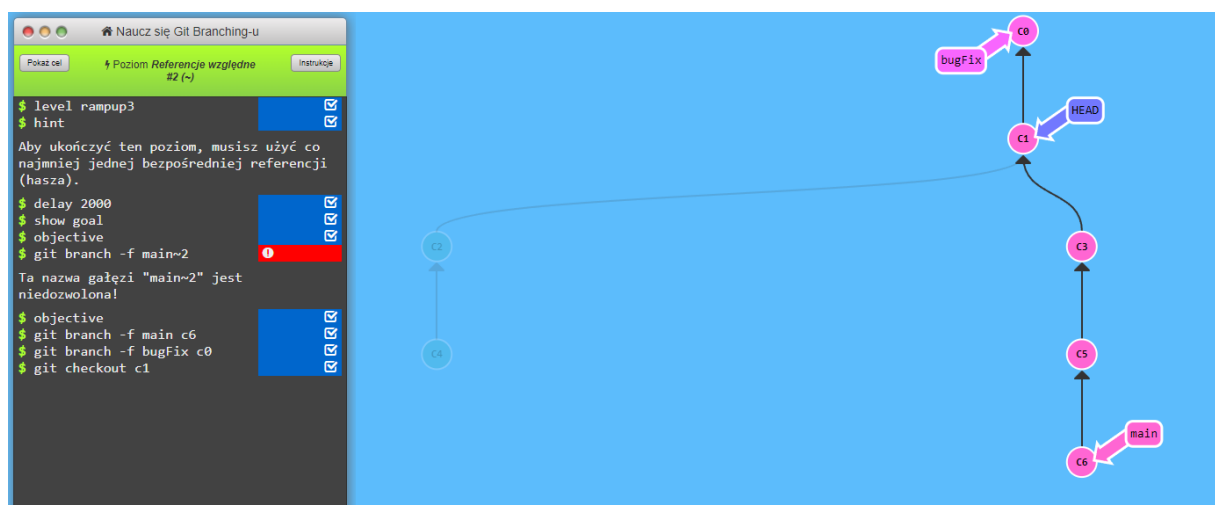
2.1



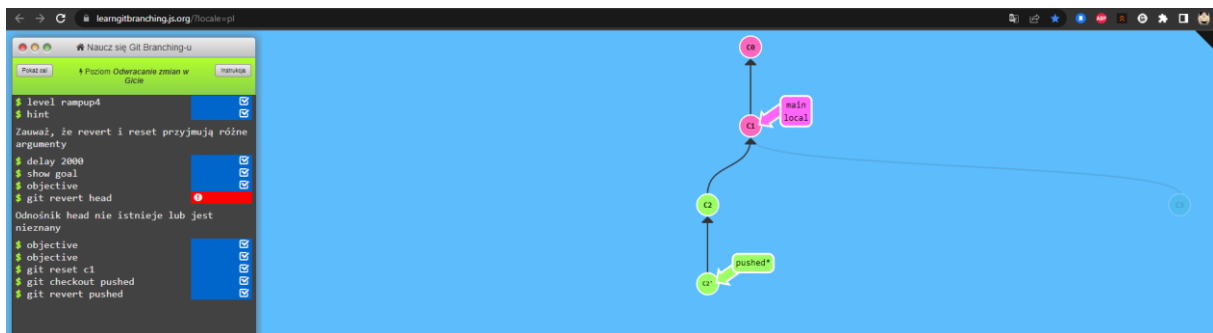
2.2



2.3



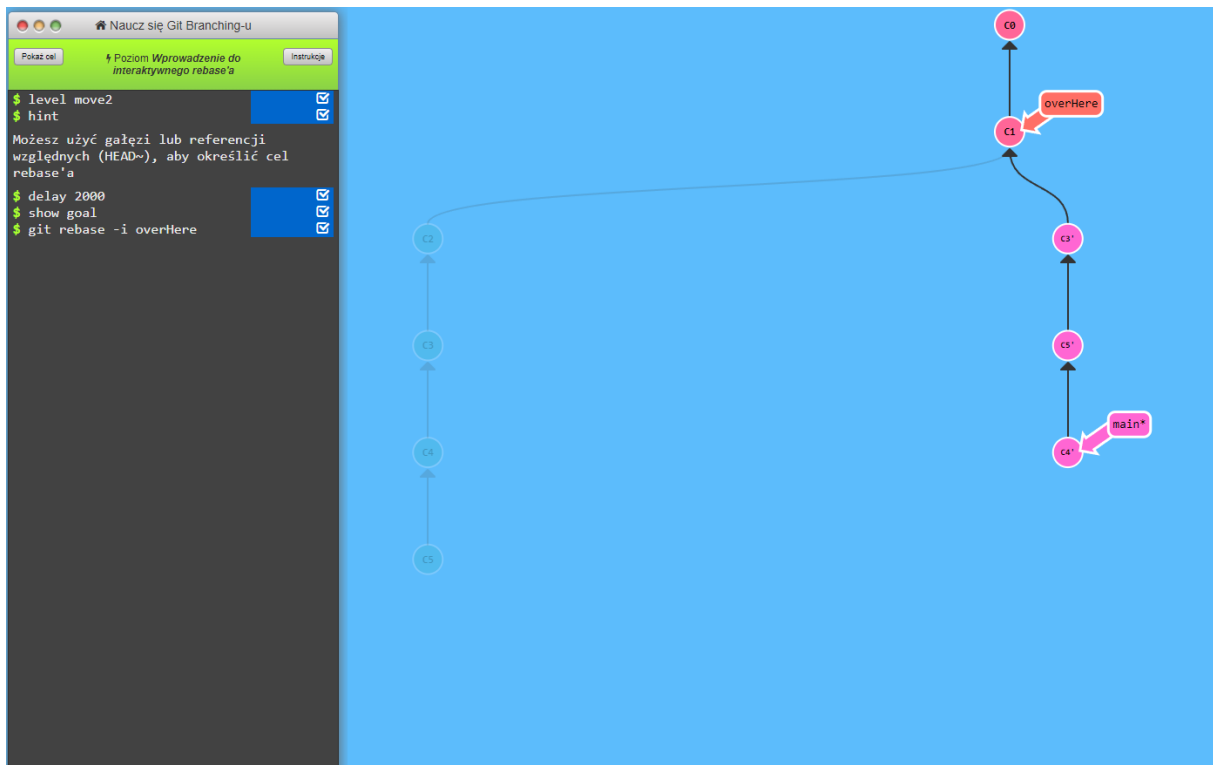
2.4



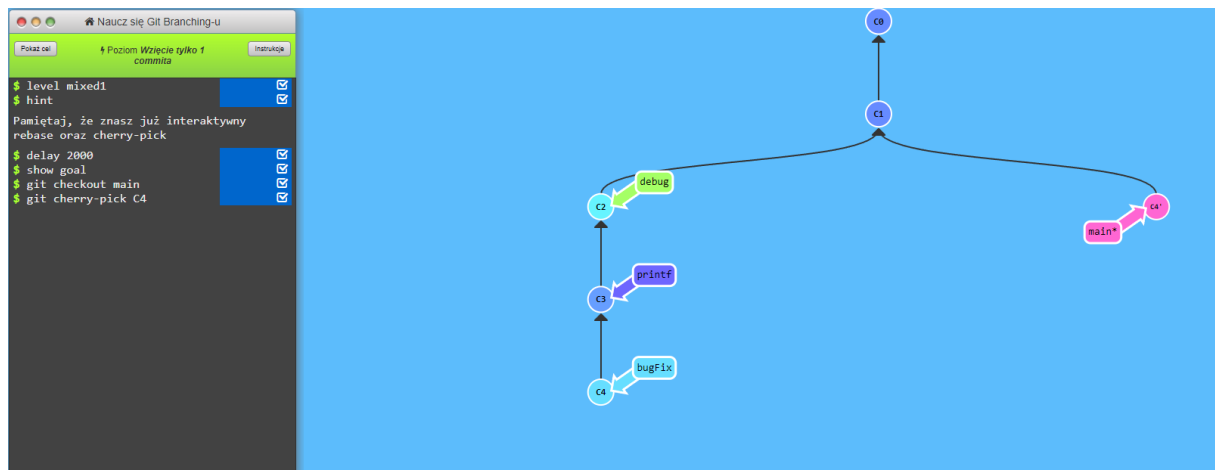
3.1



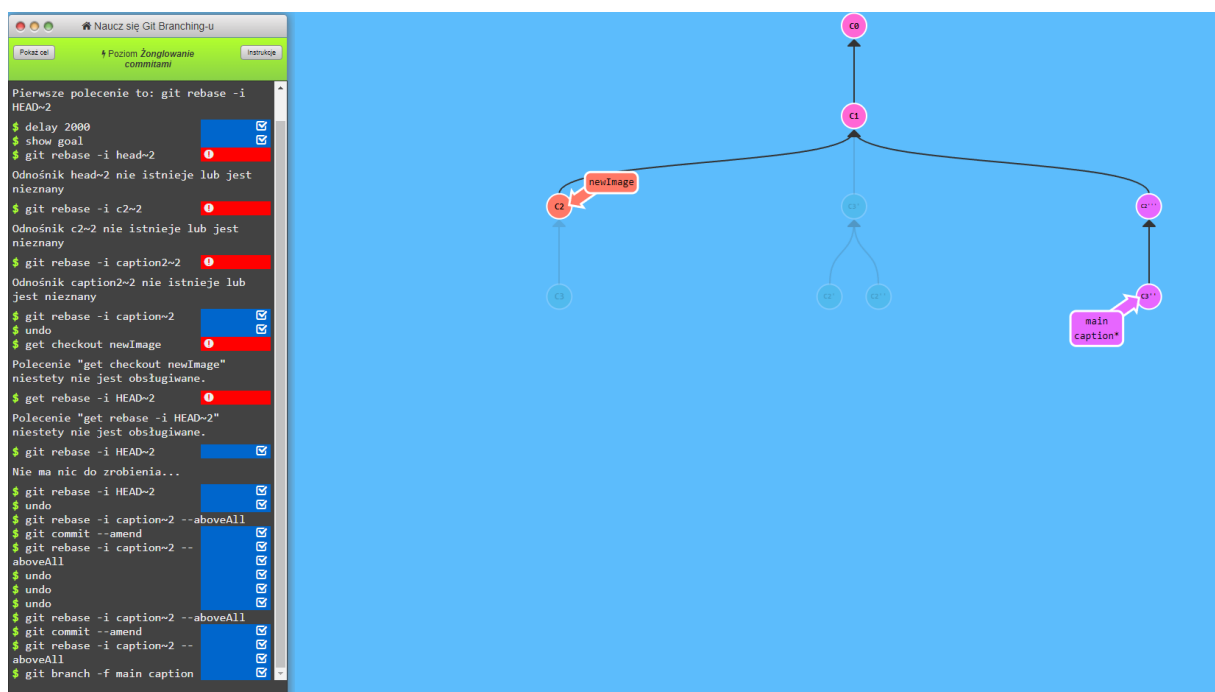
3.2



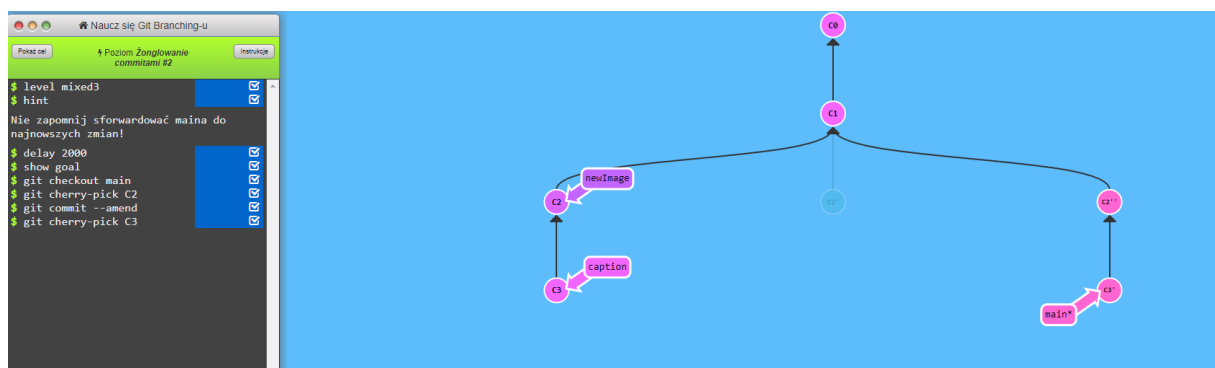
4.1



4.2



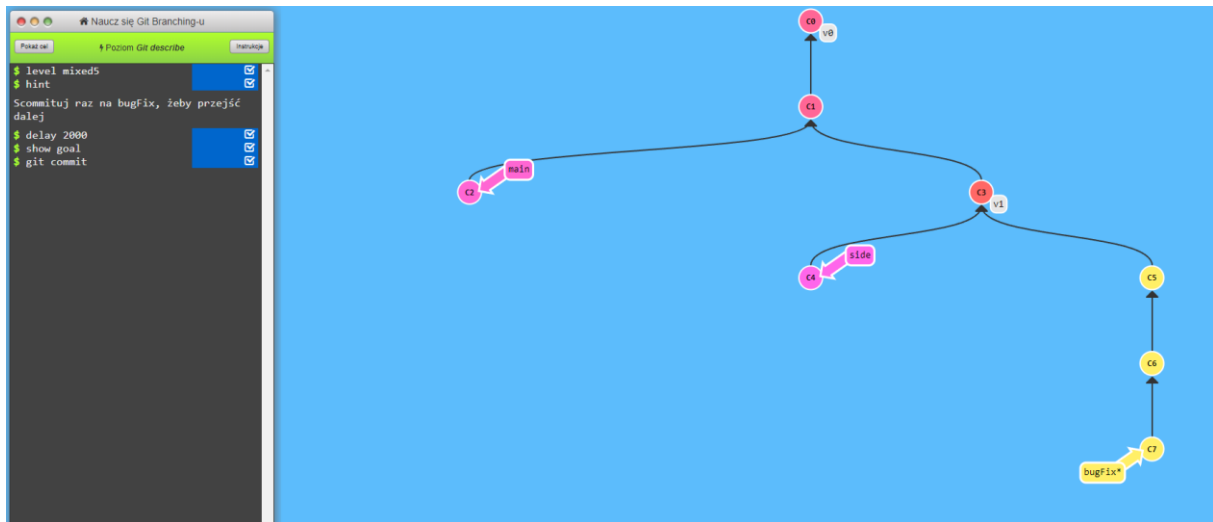
4.3



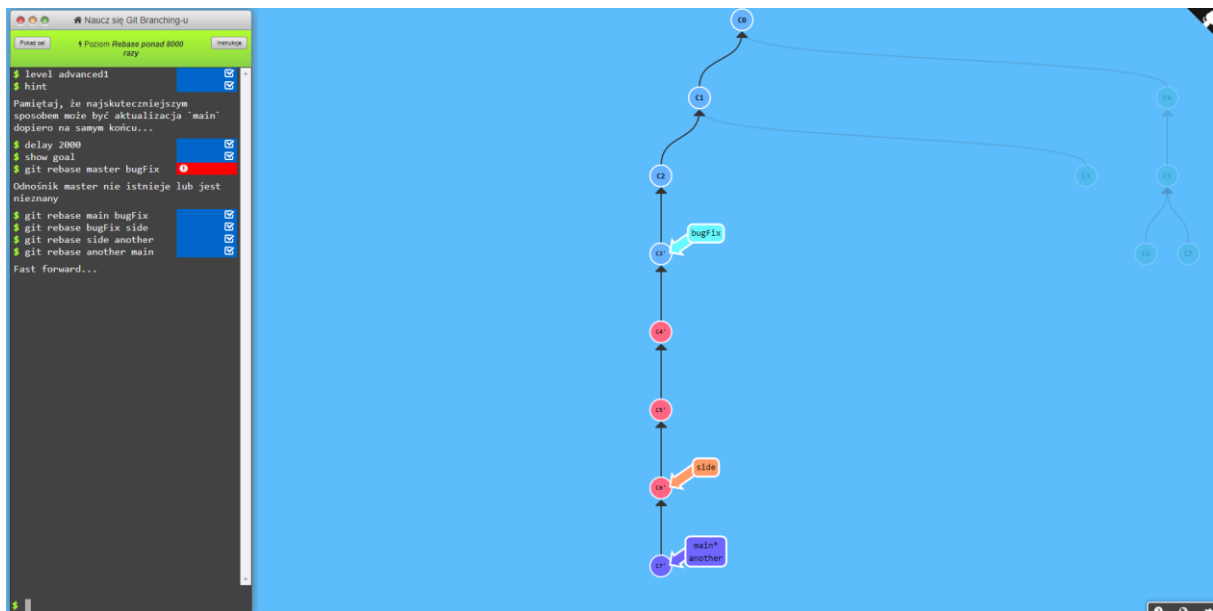
4.4

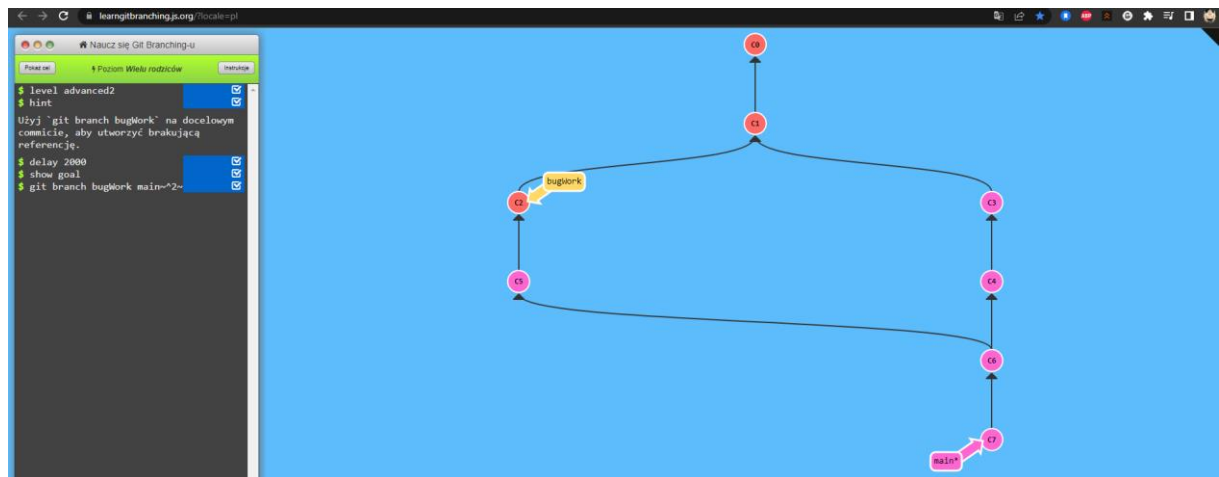


4.5



5.1





5.3

