GIT - zadania

1. Konfiguracja:

```
git config --global user.name "Jan Nowak"
git config --global user.email jannowak@example.com
git config --global core.editor vi # lub emacs
git config --global core.autocrlf input # dla Linuxa lub Mac OSX
Sprawdzenie konfiguracji:
```

```
git config -l
cat ~/.gitconfig
Wyświetlanie wyników działania gita w kolorze:
git config --global color.branch auto
git config --global color.diff auto
git config --global color.status auto
```

2. Utworzenie repozytorium

Utworzenie pierwszego repozytorium - Repozytorium1

- utwórz katalog repozytoriaGIT
- w katalogu repozytoriaGIT utwórz katalog Repozytorium1
- wejdź do katalogu Repozytorium1
- zainicjalizuj repozytorium

```
git init
```

- utwórz następujące pliki: .gitignore readme one.sh two.sh
- sprawdź status Gita:

```
git status
- dodaj plik notatki.txt do poczekalni
git add notatki.txt
```

- sprawdź ponownie status Gita
- dodaj pozostałe pliki do poczekalni
- sprawdź ponownie status Gita
- zatwierdź zmiany:

```
git commit -m "początkowa wersja projektu"
```

- Sprawdź swoją pierwszą rewizję:

```
git log
```