Należy stworzyć swojego brancha w repozytorium o nazwie imie\_nazwisko (wszystko z małych liter, bez polskich znaków)

Również w folderze sql2 należy utworzyć katalog o takiej samej nazwie.

Proszę od tej chwili o dystrybucje prac domowych w taki właśnie sposób.

Zadania sql – każde zadanie to wyłącznie 1 zapytanie sql

1. Policzyć liczbę wniosków oraz średnią kwotę rekompensaty w agregacji kod krju i powód operatora. Posortować malejąco po średniej kwocie i wyświetlić tylko takie pozycje , które mają więcej niż 10 wniosków.
2. Policzyć ile w każdym roku było wniosków, których źródłem polecenia był facebook lub twitter ( 1 wynik) oraz takich, które były wypłacone z powodu pogody (2 wynik)

Chcę żeby 2 te wyniki znalazły się w 1 wierszu wynikowym.

*Podpowiedź można zastosować składnię: sum( case when … end)*

1. Wyliczyć liczbę wniosków z kwotą rekompensaty pomiędzy 500 a 1000 w agregacji na język – polski, angielsk, niemieci i inny oraz kategorię opóźnienia. Posortować rosnąco po kategorii opóźnienia a następnie po liczbie wniosków.