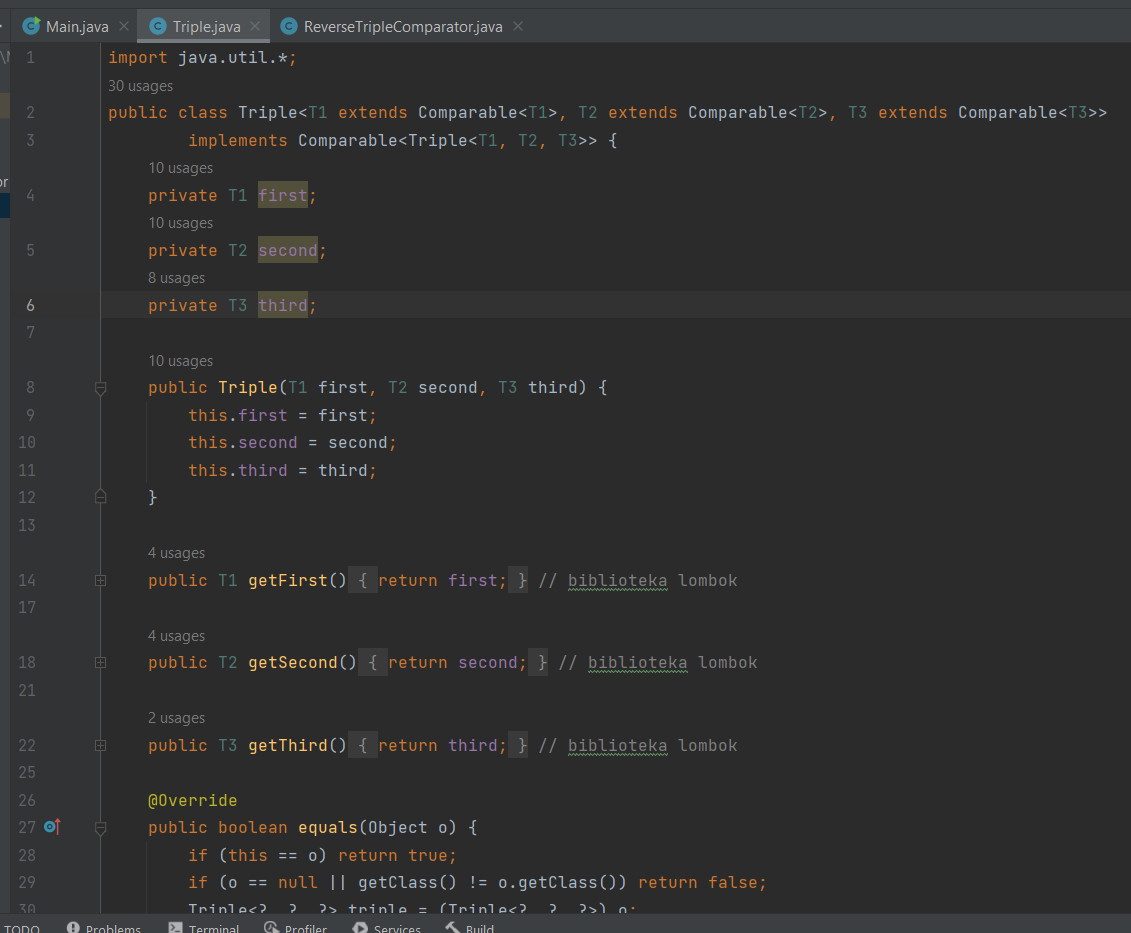
Celem zadania była implementacja klasy generycznej Triple <T1, T2, T3> wraz z pewnymi określonymi warunkami. Mój program składa się z 3 plików źródłowych: Main.java, Triple.java , ReverseTripleComparator.java i implementuje wszystkie warunki postawione w treści zadania.  
  
 **Kod Programu**  
 **Main.java**  
Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, wyświetlacz, oprogramowanie

Opis wygenerowany automatycznieObraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznieObraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, wyświetlacz

Opis wygenerowany automatycznie **Triple.java**Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, wyświetlacz

Opis wygenerowany automatycznie **ReverseTripleComparator.java**Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznie **Działanie programu w konsoli**Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, wyświetlacz, komputer

Opis wygenerowany automatycznieObraz zawierający tekst, zrzut ekranu, wyświetlacz, komputer

Opis wygenerowany automatycznie  
  
 **Running the programme via a terminal**Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Oprogramowanie multimedialne, oprogramowanie

Opis wygenerowany automatycznie  
  
Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, wyświetlacz

Opis wygenerowany automatycznie