**Grupa B**

Program Dziennik studentów.

Utwórz nowy projekt o nazwie B\_nrAlbumu (np. B\_10834)

Utwórz klasę *Student,* która będzie przechowywać nazwisko, numer albumu oraz średnią studenta (średnia ma być wyrażona w postaci liczby zmiennoprzecinkowej). Dodaj odpowiednie metody, które będą zwracać wartości tych atrybutów.

Utwórz klasę *DziennikStudentow*, która będzie przechowywała listę studentów oraz będzie zawierała następujące metody:

* dodawanie nowego studenta (użytkownik podaje odpowiednie wartości dla atrybutów)
* wypisanie w konsoli listy wszystkich utworzonych studentów np.

1. Kowalska 108903 : 4.5
2. Nowak 208931: 3.3
3. Kowalik 409283: 4.75

* Metodę wyświetlającą średnią ocen studentów
* Metodą usuwającą studenta z listy na podstawie numeru albumu podanego przez użytkownika.

Program powinien pytać użytkownika pętli, jaką czynność chce wykonać (3 możliwości) a następnie wykonać odpowiednią metodę.