- 1. Korzystając z **bash** i **awk** proszę wczytać dane **StudentsPerformace.csv** i wyświetlić następujące informacje:
 - 1) Liczba dziewcząt, która uzyskała wynik z matematyki powyżej 60
 - 2) Średni wynik chłopców i dziewcząt z czytania
 - 3) Najlepszy i najgorszy wynik z czytania i pisania pogrupowany według grup dla dziewcząt i chłopców
 - 4) Liczba chłopców, którzy uzyskali z matematyki, pisania lub czytania 100
- 2. Korzystając **bash** i **sed** proszę napisać skrypt, który zamieni dane z pliku

StudentsPerformace.csv

- 1) female -> 0, a male -> 1
- 2) none -> 0
- 3) group D -> D (każda grupa)