Esercizio di oggi:  
Nome repo: db-nations

MILESTONE 1  
Creare un nuovo database in DBeaver e importare lo schema in allegato.

Scrivere una query SQL che restituisca la lista di tutte le nazioni mostrando nome, id, nome della regione e nome del continente, ordinata per nome della nazione.

MILESTONE 2  
Creare un progetto Maven, configurato in modo da potersi connettere ad un database MySQL. Nel progetto creare un programma che esegua la query della Milestone1 e stampi a video il risultato.

MILESTONE 3  
Modificare il programma precedente per fare in modo che un utente possa inserire una ricerca e filtrare i risultati:

- chiedere all’utente di inserire una stringa di ricerca da terminale

- usare quella stringa come parametro aggiuntivo della query in modo che i risultati vengano filtrati con un contains (ad esempio se l’utente cerca per “ita”, il risultato della query conterrà sia Italy che Mauritania

BONUS  
Dopo aver stampato a video l’elenco delle country, chiedere all’utente di inserire l’id di una delle country.

Sulla base di quell’id eseguire ulteriori ricerche su database, che restituiscano:

● tutte le lingue parlate in quella country

● le statistiche più recenti per quella country