

1. Reprendre les classes du TP n°7 (voitures, utilitaires).
2. Écrire un `main` permettant de créer une base de données avec deux tables : une pour les voitures et une pour les utilitaires (chacune avec les colonnes correspondant aux attributs).
3. Ajouter dans les classes `Voiture` et `Utilitaire` une méthode `String createInsertStatement()` permettant de créer l'ordre d'insertion SQL de l'objet correspondant.
4. Créer un `main` permettant via un menu de saisir des voitures et des utilitaires et de les stocker dans une liste polymorphe.
5. Créer une option de menu permettant d'insérer en base tous les véhicules (via la méthode `createInsertStatement`).
6. Créer une option de menu permettant d'effacer le contenu de la liste.
7. Créer une option de menu permettant de lire le contenu de la base et de recréer une liste de véhicules.
8. Tester.