Une image contenant plante, table

Description générée automatiquement **Gift**list

**Code d’insertion**

**des données**

Projet Tutoré

S3

Equipe:

Yvain Raynaud

Eugène Leclerc

Lise Jolicoeur

**|** Code d’insertion des données

#### Lien pour le code sur github :

https://github.com/Raynaudy/tutore\_s3\_cadeaux/blob/master/sql/codeSQLInsertionDonnees.sql

//création de la famille

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (1,'Simpson','Lisa');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (2,'Simpson','Bart');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (3,'Simpson','Marge');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (4,'Simpson','Homer');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (5,'Simpson','Maggie');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (6,'Simpson','Abraham');

//!!! insérer avec les mdp cryptés !!!

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (1,'lisasimpson@gmail.com','$2y$10$SuB.10d2qq6.aJSB554yi.v3YajypAB5kC5ORC2PkoxhFT2Puc8ey','Simpson','Lisa');

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (2,'bart1234@free.fr','$2y$10$1W1GeFu1Epn10uCYQ8bq3OrijzpkK5ojWxtvGNcj0.uv85dJZI.F.','Simpson','Bart');

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (3,'margeSimpson@gmail.com','$2y$10$yHw5tPpeipQDKs3Ok/BJVe98bQaHlU7vwoSsWo27UCvC7GEJZdPNy','Simpson','Marge');

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (4,'homer@gmail.com','$2y$10$WQ6VNZl054As7a8IOYk5LOuMbAgemavKdabt2xbZrhO9gUBbL5Yla','Simpson','Homer');

//pour avoir les mots de passe en clair...

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (1,'lisa111','azerty','Simpson','Lisa');

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (2,'bart1234','qwerty33','Simpson','Bart');

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (3,'margeSimpson','1234','Simpson','Marge');

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (4,'homer','azerty','Simpson','Homer');

INSERT INTO UtilisateurInactif(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (5,'Simpson','Maggie');

INSERT INTO UtilisateurInactif(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (6,'Simpson','Abraham');

//amis de Bart

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (7,'Van Houten','Milhouse');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (8,'Flanders','Todd');

INSERT INTO Utilisateur(id\_utilisateur,nom,prenom) VALUES (9,'Flanders','Rod');

//!!! insérer avec les mdp cryptés !!!

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (7,'milhouse@gmail.com','$2y$10$csy7wnA8RSJVMVjKrIdm8e53VoBBmRAKr7BEaBYzNqLab3cDvNJ0e','Van Houten','Milhouse');

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (8,'todd11@free.fr','$2y$10$XrjkyOcVrQaJbnpZB8twG./rQK539.Qvvtp6tl1Bxk69aVq3FoDTa','Flanders','Todd');

INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (9,'rod22@free.fr','$2y$10$ikr0v6fenPGvLe1wVr1lKurQbZadMEJTN41RL8DLUUmu306cT5POG','Flanders','Rod');

//pour avoir les mots de passe en clair...

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (7,'milhouse','ilike2study','Van Houten','Milhouse');

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (8,'todd11','todd','Flanders','Todd');

//INSERT INTO UtilisateurActif(id\_utilisateur,login,mdp,nom,prenom) VALUES (9,'rod22','rod','Flanders','Rod');

//Créer un groupe

INSERT INTO Groupe(nom,id\_utilisateur) VALUES ('Simpson family christmas 2018',3);

//le créateur est automatiquement membre

INSERT INTO est\_membre(id\_groupe,id\_utilisateur) VALUES (1,3);

//2ème groupe, créé par Bart

INSERT INTO Groupe(nom,id\_utilisateur) VALUES ('Bart & friends Christman',2);

//le créateur est automatiquement membre

INSERT INTO est\_membre(id\_groupe,id\_utilisateur) VALUES (2,2);

//les inactifs dans le groupe 1

INSERT INTO est\_membre(id\_groupe,id\_utilisateur) VALUES (1,5);

INSERT INTO est\_membre(id\_groupe,id\_utilisateur) VALUES (1,6);

//les actifs

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (3,1,1);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (3,1,2);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (3,1,4);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (2,2,1);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (2,2,8);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (2,2,9);

INSERT INTO est\_invite(id\_utilisateur,id\_groupe,id\_utilisateur\_est\_invite) VALUES (2,2,10);

//Créer des cadeaux

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (1,'iphone X',2);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (2,'watch',4);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (3,'book',1);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom) VALUES (4,'Avatar (movie)');

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (5,'scarf',3);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (6,'candle',3);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (7,'gloves',1);

INSERT INTO Cadeau(id\_cadeau,nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES (8,'calendar',7);

INSERT INTO Cadeau(nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES ('glasses',8);

INSERT INTO Cadeau(nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES ('magazines',2);

INSERT INTO Cadeau(nom,id\_utilisateur\_est\_souhaite) VALUES ('saxophone',1);

//Créer des listes

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('marge\'s wishlist',3);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('lisa\'s wishlist',1);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('bart\'s wishlist',2);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('homer\'s wishlist',4);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('abraham\'s wishlist',7);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('milhouse\'s wishlist',8);

INSERT INTO Liste(libelle,id\_utilisateur) VALUES ('lisa\'s second wishlist',1);

//Ajouter les cadeaux précédants dans les listes construites - certaines personnes ont 2 groupes et décident de partager la même liste(Bart)

//ou pas(Lisa)

//marge

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (1,5);

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (1,6);

//lisa -- elle a 2 listes

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (2,3);

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (2,7);

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (7,11);

//bart

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (3,1);

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (3,10);

//homer

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (4,2);

//abraham

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (5,8);

//milhouse

INSERT INTO fait\_partie(id\_liste,id\_cadeau) VALUES (6,9);

//Affecter les listes a un groupe

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (1,1);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (2,1);

//les deux listes de bart

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (3,1);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (3,2);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (4,1);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (5,1);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (6,2);

INSERT INTO est\_partagee(id\_liste,id\_groupe) VALUES (7,2);

//Indiquer l'achat d'un cadeau

UPDATE Cadeau SET id\_utilisateur\_est\_offert = 4 WHERE id\_utilisateur\_est\_souhaite = 1 AND id\_cadeau = 3;