

# TP 2 - Le supermarché

## S3 - Bases de données

### Objectifs

- ✓ écrire un schéma relationnel ;
- ✓ manipuler des requêtes SQL ;
- ✓ utiliser un SGBD.

### Première partie : travail débranché

Sans utiliser l'ordinateur, répondre aux questions de la fiche ci-dessous.

### Vérifications avec DB Browser SQLite et compléments

1. Ouvrir dans le logiciel la table [ExerciceSupermarche.db](#).
2. Vérifier les requêtes écrites dans la première partie.
3. Insérer dans la base de données un nouveau client en utilisant vos propres informations personnelles.
4. Modifier vos données en vous donnant le prénom "Toto".
5. Supprimer votre enregistrement de la table "Clients".