

Table des matières

Exercices SQL 3



[requêtes](#), [SQL](#), [exercices](#), [birt](#)

Exercices SQL

Pour vous permettre d'écrire vos requêtes en ayant sous les yeux la description des tables, vous disposez de : deux scripts : [Script de création](#) BirtSampleSQLiteCreer.sql et [Script de peuplement des tables](#) BirtSampleSQLitePeupler.sql [dans cette archive](#)

Travail demandé :

1. Créez une base exemples_ventes.db : sqlite3 exemples_ventes.db Récupérez les deux scripts de cette archive ;
2. Exécutez le script de creation de la base ;
3. Exécutez le script de peuplement de la base. Le script comporte 648399 lignes : vous devrez attendre une trentaine de secondes à 1 ou 2 minutes (en fonction de la puissance de votre machine) ;
4. Visualisez le nom des tables et les schémas de chaque table grâce à SQLite;
5. Dessinez les liens entre les tables, en vous aidant des réponses à vos demandes ci-dessus et des scripts proposés dans les liens en haut de cette page.
6. Exécutez une première requête sur la table bureaux.
 - En utilisant
7. Exécutez des requêtes avec sélection et projection ;
8. Exécutez des requêtes avec jointure ;
9. Exécutez des requêtes avec jointure ;

From:

<https://wikisio.lyceejeanbart.fr/> - **wikiSio**

Permanent link:

https://wikisio.lyceejeanbart.fr/doku.php?id=ouvert_a_tous:prepas:bdd:exercices_requetes

Last update: **2022/12/03 07:45**

