Requêtes SQL et Réponses Attendues niveau 1

## Lister tous les livres disponibles.

Réponse attendue : Liste de tous les livres avec leurs détails.

## Trouver tous les livres d'un auteur spécifique (par exemple, "Martin Lemonnier").

Réponse attendue : Liste des titres de livres écrits par Martin Lemonnier.

## Compter le nombre de livres publiés avant l'année 2000.

Réponse attendue : Nombre de livres publiés avant 2000.

## Obtenir le titre du livre le plus récemment publié.

Réponse attendue : Titre du livre le plus récent.

#### Lister tous les emprunts qui n'ont pas encore été retournés.

Réponse attendue : Liste des emprunts sans date de retour (aucun).

## Trouver le nombre total d'emprunts pour un livre spécifique (par exemple, livreid = 3).

Réponse attendue : Nombre total d'emprunts pour le livre avec l'ID 3.

#### Lister les livres empruntés par un emprunteur spécifique (par exemple, "'Martin'").

Réponse attendue : Liste des titres de livres empruntés par Martin.

#### Trouver les livres qui n'ont jamais été empruntés.

Réponse attendue : Liste des livres qui n'ont jamais été empruntés.

# Mettre à jour la date de retour pour un emprunt spécifique (par exemple, emprunt\_id = 5).

Réponse attendue : La date de retour de l'emprunt avec ID 5 est mise à jour.

#### Supprimer tous les emprunts datant de plus d'un an.

Réponse attendue : Suppression des emprunts de plus d'un an.