Requêtes SQL Bibliothèque

```
Afficher la liste des livres du genre policier
SELECT *
FROM LIVRES
WHERE genre = 'policier';
Afficher les noms et prénoms des auteurs ayant un nom qui commence par la lettre A.
SELECT Nom, Prenom
FROM AUTEURS
WHERE Nom LIKE 'A%';
Afficher la liste des livres disponibles
  SELECT *
FROM LIVRES
WHERE Disponibilité = '1';
Afficher les références des livres jamais empruntés
  SELECT Reference_livre
  FROM LIVRES
  WHERE Nbre_emprunts = 0;
Afficher la liste des livres ayant 5 exemplaires
SELECT *
FROM LIVRES
WHERE Nbre_exemplaire = 5;
```

```
Afficher la liste des livres en bon état
SELECT *
FROM LIVRES
WHERE Etat = "Bon état";
Afficher les références, les genres des livres qui sont publiés avant été publié avant 1990
SELECT Reference_livre, genre
FROM LIVRES
WHERE Date_publication < #01/01/1990#
Afficher les références, les genres des livres qui sont publiés entre 1980 et 1990
SELECT Reference_livre, genre
FROM LIVRES
WHERE Date_publication BETWEEN 01/01/1980 AND 31/12/1990 .
Afficher les ID des auteurs et les références des livres du genre policier
SELECT Id_auteur, Reference_livre
FROM LIVRES
WHERE Genre = policier;
Afficher les noms des auteurs ayant écrits des livres du genre policier
SELECT Nom
FROM AUTEURS A
INNER JOIN LIVRES L ON L.Id_auteur = A.Id_auteur
WHERE genre = policier;
Afficher la liste des auteurs ayant écrit des livres du genre policier
SELECT A.*
```

```
FROM AUTEURS A
```

```
INNER JOIN LIVRES L ON L.Id_auteur = A.Id_auteur
```

WHERE genre = 'policier';

Afficher la liste des emprunts réalisés par l'Adhérent 123

SELECT *

FROM EMPRUNTS

WHERE ID_adherent = '123';

Afficher la liste des emprunts réalisés par l'Adhérent Rémy Eter

SELECT E.*

FROM EMPRUNTS E

INNER JOIN Adherents A ON A.ID_adherent = E.ID_adherent

WHERE A.Nom = 'Eter' AND A.Prenom = 'Rémy';

Oubliez pas de bien vérif les maj et min de vos type, table etc