

1/ Faire une requête permettant d'afficher tout le contenu de la library d'un compte, les données seront affichées sous cette forme :

- "Joueur" récupéré depuis **account.nickname**
- "Jeu" récupéré depuis **game.name**
- "Installé O/N" récupéré depuis **library.installed**

**(Bonus pour les plus tenaces : remplacer les 1 par OUI et les 0 par NON)**

- "Temps passé" récupéré depuis **library.game\_time** en **hh:mm:ss**

**(PS : utilisez la fonction : SEC\_TO\_TIME pour cela)**

- "Dernière utilisation" : récupéré depuis **library.last\_used\_at**

2/ Afficher les jeux (table : **games**) avec leur différent genre respectif, cependant je veux une ligne par jeux et les différents genres en une seule colonne, que vous renommerez "Genre(s)".

**(PS : utiliser GROUP\_CONCAT pour l'affichage en une seule colonne)**

3/ En reprenant la requête de la question 4, afficher le jeu le plus cher

4/ En reprenant la requête de la question 4, afficher uniquement les jeux ayant au moins le style FPS

5/ Affichez le temps de jeu total par nom de compte

6/ Reprendre la question 3, et n'afficher cette fois que les jeux installés

7/ Afficher la valeur (**somme du prix des jeux**) de la bibliothèque (**library**) d'un compte (**account**)

8/ Afficher les nicknames utilisés plusieurs fois

9/ Afficher par jeux, le nombre de fois où il a été acheté

10/ Afficher par jeux, son revenu total à son éditeur

11/ Afficher par genre, son nombre de fois où il a été vendu

12/ Afficher le top 3 des jeux les plus vendu

13/ Afficher le top 3 des jeux les plus joués (temps de jeu cumulé parmi toutes les library les plus élevé)

14/ Afficher les différents jeux par année, sous une même colonne

15/ Le jeu le plus ancien

16/ Afficher les jeux avec leur note moyenne (table comment, colonne rank)

17/ Afficher le jeu ayant le plus de commentaire négatif (colonne down\_votes)

18/ Afficher les jeux dont la moyenne des commentaires (rank) est supérieur à la moyenne globale

19/ Afficher les account n'ayant jamais acheté de jeu

20/ Afficher le genre le plus acheté

21/ Afficher les noms de compte ayant acheté un jeu, qui n'est pas dans leur langue natale.

22/ Afficher le ratio de présence des accounts par pays dans l'application

23/ / Faire une requête pour supprimer les doublons de la table libraries (paire game\_id et account\_id)

24/ / Faire une requête pour afficher les utilisateurs qui ont mis des commentaires à des jeux non présents dans leur bibliothèque

25/ Afficher les jeux dont leur total de downvote supérieur au total d'upvotes, MAIS un rank supérieur à la moyenne globale des rank de tous les commentaires.