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.