Interrogation SQL – Octobre 2020

Vous pouvez utiliser 0, 1 ou plusieurs de vos jokers en indiquant clairement le mot JOKER en remplacement des réponses. Chaque joker utilisé supprime complètement la réponse de l'évaluation et vous n'êtes plus évalué que sur les réponses restantes. Chaque requête peut avoir 3 évaluations :

- fausse (0 point) : n'importe quelle erreur qui fait que le résultat donné n'est pas le résultat attendu.
- Correcte et de forme optimale (1 point) : le résultat donné est le résultat demandé et la requête est dans une forme optimale (les conventions sont respectées, pas de table ou de condition inutile, ...).
- Correcte mais pas de forme optimale (1/2 point) : le résultat donné est le résultat demandé mais la requête n'est pas dans une forme optimale.

Les points sont remis sur 10 au ½ point le plus proche. Si vous utilisez plus de jokers que votre quota ne le permet, vous avez 0 aux questions pour lesquelles vous êtes à cours de joker.

1. Listez les identifiants, les titres et le type des livres ayant déjà été vendus mais uniquement en Californie.

2. Donnez, pour chaque livre de type psychology ou sociology, son identifiant, son titre, son type, son prix ainsi que la date de la dernière vente le concernant.

3. Donnez, pour chaque auteur dont au moins un livre a été vendu au magasin Bookbeat de la ville de Portland en Oregon (OR en DB), son identifiant, son nom et son prénom.

4. Listez les auteurs (identifiant, nom, prénom) qui ont écrit au moins trois livres publiés chez un même éditeur

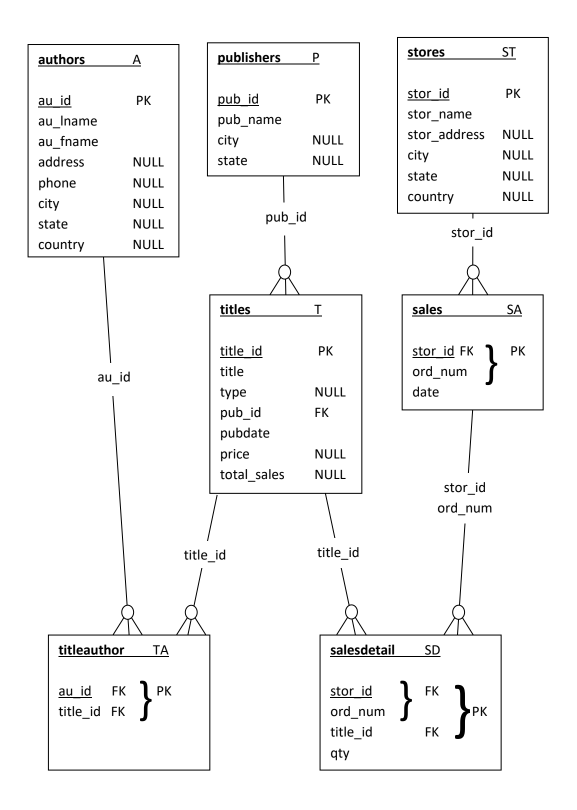
5. Listez les magasins situés dans la même ville (même ville, même état et même pays) qu'au moins deux auteurs.

6. Pour chaque auteur californien, donnez son identifiant, son nom, son prénom, le nombre de livres qu'il a écrits et le nombre d'éditeurs ayant publié au moins un de ses livres. Classez-les par ordre décroissant du nombre de livres écrits. En cas d'ex aequo, classez par ordre d'identifiant.

7. Donnez l'identifiant, le nom et le prénom des auteurs ayant écrit au moins un livre et n'ayant jamais écrit un livre seul (c.-à-d. qu'il y a au moins un coauteur pour chacun de ses livres).

8. Donnez tous les pays dans lesquel on a vendu des livres de type psychology en 2019.

BROUILLON



SQL

JOKERS

Abdi	Abdulrazza		Debin	Pierre-		Meganck	Marc	
	k	4		Alexandre.	3			0
Abene	Karim	4	Dewalque	Olivier	4	Mnich	Cezary	4
Agro	Lucas	4	Di Tomasso	Alessio	4	Mohamed Shafik Ahmed Elsheshtawi	Hosam	3
Ajattar	Mariam	4	Dorrekens	Thomas	4		Amaury	0
Ali	Abdulhami d	4	Etienne	Lorine	4	Mylonas	Nicola	0
Alliche	Samy	0	Fichefet	Nathan	4	Nederlandt	Nicolas	1
Allion	Roman	1	Flabat	Luca	2	Overweg	Jef	3
Amatulli	Giuseppe	3	Fouvez	Dorian	4	Pensis	Camille	4
Assaidi	Anis	4	Franquinet	Aubry	4	Pronce	Alexandre	4
Barras	Jérémy	3	Gaviria Estrada	Christian	3	Rachik	Dalil	4
Barreiro Rodrigues	Alexandre	3	Gérard	Nicolas	0	Raskin	Tanguy	4
Bastin	Joachim	3	Gérard	Thibaut	4	Renard	Joachim	4
Bekteshi	Alban	2	Ghion	Sylvain	0	Rydzewski	Mateusz	4
Benabderrahman	Jamal	2	Goulet	Antoine	1	Senhaji	Obey	0
Benaicha Takkal	Soulaïman e	3	Guesmia	Adel	2	Serokh	Walid	4
Biçakçioglu	Michaël	4	Heuzer	Nina	4	Shafiey	Zachary	4
Bouali	I kra m	4	Honnay	Baptiste	4	Silva De Carvalho	Leandro	3
Boutte	Bastien	3	Huet	Anatole	4	Singh	Sunpreet	0
Cardoso Ribeiro	Filipe	3	Jullien	Kevin	4	Sivixay	Celestin	1
Casier	Jonathan	4	Кос	Erkut	3	Thomas	Maxim	0
Creplet	Pierre	4	Lahaye	Romain	2	Tran	Quoc Sang	4
Cuchet	Thibaut	4	Laraki	Narjis	4	Van Achter	Maxime	4
de Clerck	Axel	1	Lawson Anani Soh	Terence	4	Van Moer	Bryan	2
De Cock	Arnaud	3	Le Grelle	Max	4	Van Tongerloo	Julien	4
de Decker	Adrien	1	Lecocq De Pletincx	Maxime	0	Verpalen	Grégoire	0
de Foy	Jehan	4	Lekeu	Cyprien	3	Verstappen	Bastien	0
de Leener	Anthony	3	Lempereur	Thomas	4	Walggraeve	Thibaud	2
de Limburg Stirum	Achille	1	Lin	Chih Huai	4	Walwis	Alexandre	0
de Theux De Meylandt Et	Boris	4	Louïes	Lucas		Zerun	Emil	
Montjardin de Tremerie	Amaury	4	Matthijssen	Nicolas	0			3
ue nemene	Aillauly	4	ivia tulijsseli	INICUIAS	4			