



Partie 4 (Remise R4 - 25 pts) – REMISE 14 FÉVRIER

Script de la BD	Écriture du script de création de la BD, 2-3 schémas , les tables, et enfin avec les clés étrangères, les contraintes UNIQUE, CHECK et DEFAULT appropriées. Au moins une de chaque contrainte.	Respect des standards du cours obligatoires. Utilisation de GO pour séparer les sections du script.
------------------------	---	--

Partie 5 (Remise R5 - 15 pts) – REMISE 14 FÉVRIER

Partie à faire avec ChatGPT OU NON

Script de la BD	Insérez quelques enregistrements dans certaines tables mais au moins 40 enregistrements pour une table associative.	Vos données peuvent provenir d'une autre base de données. Si c'est le cas, remettez le script que vous avez fait pour transférer les données dans votre base de données. Si vos données proviennent de ChatGPT, copiez vos demandes et les résultats obtenus dans un document Word qui sera à remettre.
------------------------	---	--



Partie 6 (Remise R6 - 30 pts dont 20 pts pour le français) – REMISE 14 FÉVRIER

Étapes	Description	Exemple
Faire les requêtes	<p>Pour chaque question que vous aviez, faites les requêtes pour les résoudre.</p> <p>Il se peut qu'avec ces exigences, les requêtes que vous aviez prévues de faire lors de la soumission de votre sujet ne soient plus correctes. C'est ok. Changez-les pour satisfaire les exigences.</p>	<p>Vous devrez avoir les requêtes suivantes :</p> <ol style="list-style-type: none">1) Une requête sur une table, avec une clause WHERE et une clause ORDER BY2) Une requête avec un INNER JOIN entre 2 tables avec un GROUP BY et une fonction d'agrégation3) Une requête qui part de votre requête en 2) et qui ajoute la clause HAVING4) Une requête qui a un INNER JOIN avec vos 3 tables. (Vous pouvez utiliser les clauses que vous voulez)5) Une requête qui a besoin d'utiliser une sous-requête. <p>Chacune des requêtes aura, dans un commentaire, une explication de ce qu'on veut que la requête fasse... <u>C'EST ICI que la qualité du français sera évaluée.</u></p>