

Evaluation SQL

EVALUATION SQL

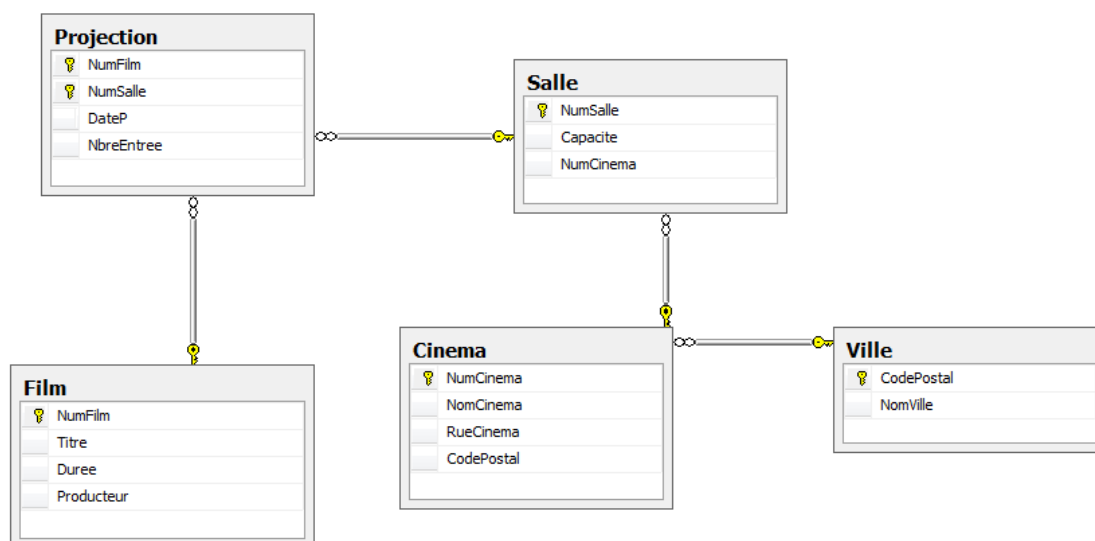
Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Benoît Avenel</u>		09/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	

Evaluation SQL

RENDU : Le rendu de l'évaluation sera un fichier document texte, contenant l'ensemble des requêtes.
 Les numéros des questions seront explicités sur le rendu !

L'ensemble des réponses devra être effectué à l'aide de commandes SQL.

I) Créez la BDD relationnelle suivante



Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Benoît Avenel</u>		09/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	

Evaluation SQL

II) Remplissez chaque table de la BDD avec 5 enregistrements

III) Affichez l'ensemble des films dont la durée est supérieure à 1h

IV) Affichez le nombre de salles de Cinémas ayant une capacité entre 20 et 80 sièges

V) Affichez la liste des projections où le nombre d'entrées a dépassé 80% de la capacité de la salle de projection.

VI) Affichez la capacité totale de chaque cinéma

VII) Supprimez les films qui ne sont pas projetés depuis 3ans ;

VIII) Doublez le nombre d'entrée de toutes les séances pour le film dont le titre est « Film1 »

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Benoît Avenel</u>		09/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	