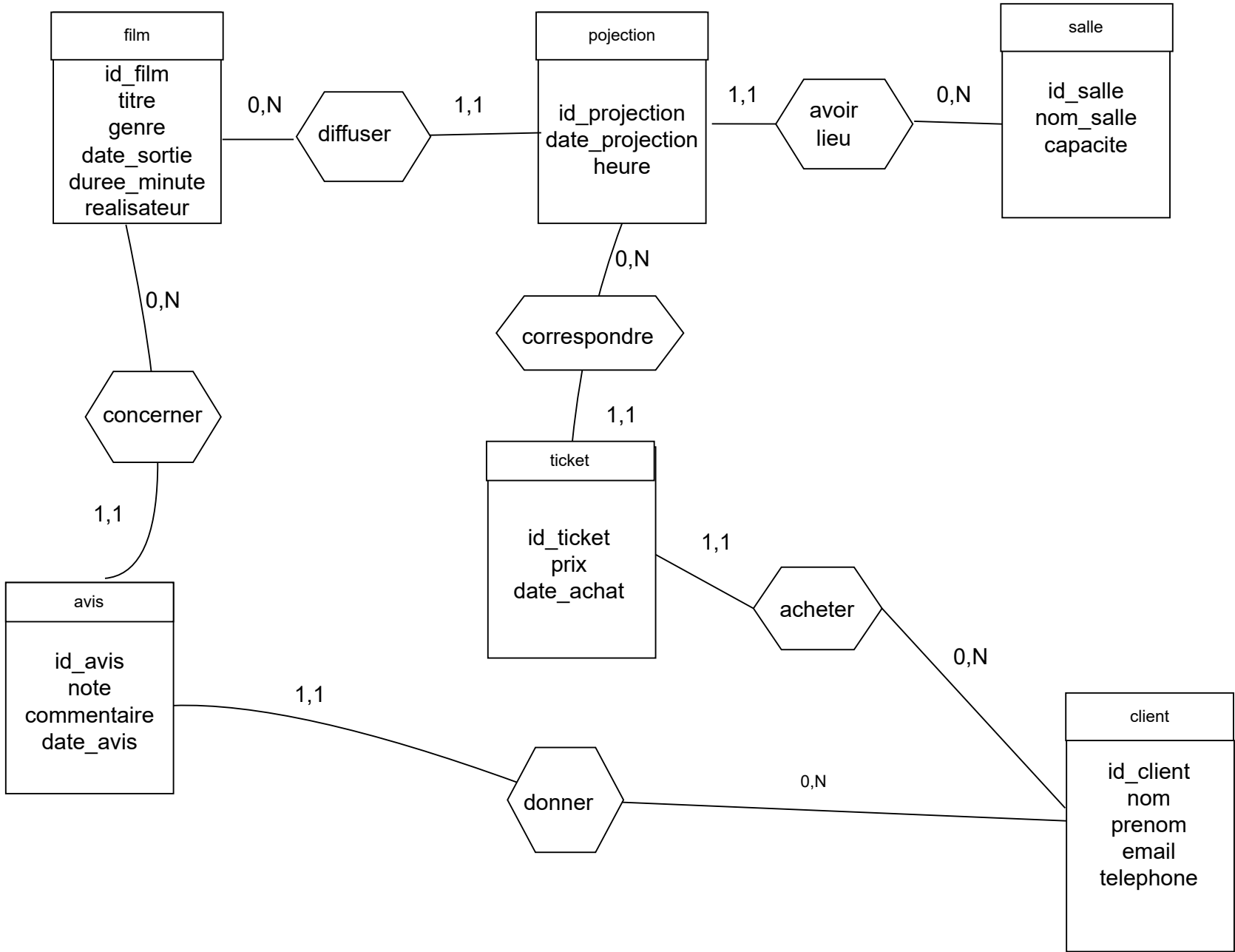


1) MODEL CONCEPTUEL DE TIDIANE_FLIX :



2. Modélisation logique :

🎬 Film				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_film	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
titre	VARCHAR(255)		NON NUL	
genre	VARCHAR(100)			
date_sortie	DATE			
durée_minutes	INT			
réalisateur	VARCHAR(255)			

🏠 Salle				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_salle	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
nom_salle	VARCHAR(255)		NON NUL	
capacité	INT		NON NUL	

🎟 Projection				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_projection	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
date_projection	DATE		NON NUL	
heure	TEMPS		NON NUL	
id_film	INT	FK	RÉFÉRENCES Film(id_film)	
id_salle	INT	FK	RÉFÉRENCES Salle(id_salle)	

👤 Client				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_client	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
nom	VARCHAR(255)		NON NUL	
prénom	VARCHAR(255)			
e-mail	VARCHAR(255)		UNIQUE	
téléphone	VARCHAR(20)			

🎫 Billet				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_ticket	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
prix	DÉCIMAL(10,2)		NON NUL	
date_achat	DATE		NON NUL	
id_client	INT	FK	RÉFÉRENCES Client(id_client)	
id_projection	INT	FK	RÉFÉRENCES Projection(id_projection)	

🗉 Avis				
📄				
Attribut	Taper	Clé	Contraintes	
id_avis	INT	PK	AUTO_INCREMENT, NON NULL	
note	INT		VÉRIFIER (note ENTRE 1 ET 5)	
commentaire	TEXTE			
date_avis	DATE			
id_client	INT	FK	RÉFÉRENCES Client(id_client)	
id_film	INT	FK	RÉFÉRENCES Film(id_film)	