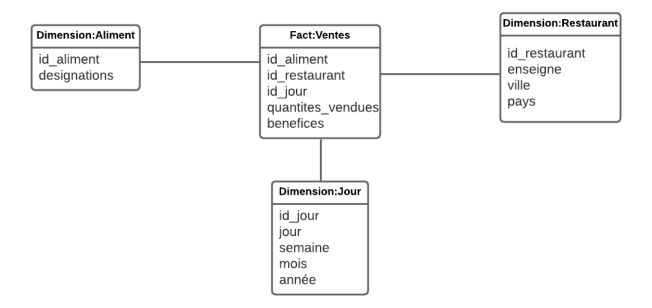
## **Brief data warehouse 2**

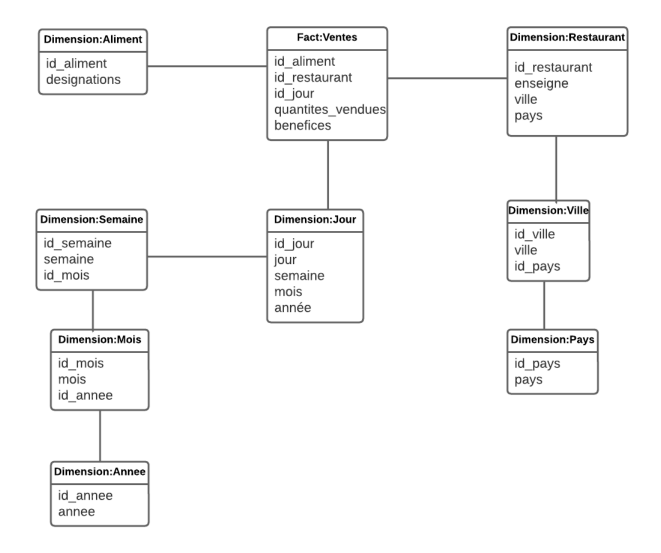
1. Conception d'un modèle en étoile qui permet d'analyser les ventes d'une entreprise de restauration rapide

Mesures	Dimensions			
quantites_vendues	jour			
benefices	restaurant			
	aliment			



2. Modification du modèle en un modèle en flocon de neige pour modéliser explicitement les hiérarchies des dimensions représentant le temps et la localisation géographique des magasins

Mesures	Dimension	Hiérarchie				
quantites_vendues	jour	-	semaine		mois	annee
benefices	restaurant	•	ville	•	pays	
nbre_commandes	aliment					



## 3. Étendre le modèle précédent afin de prendre en compte cet aspect

Mesures	Dimension	Hiérarchie					
quantites_vendues	jour	•	semaine	•	mois	-	annee
benefices	restaurant	•	ville	•	pays		
nbre_commandes	aliment						