Le Contexte du Projet

Une entreprise de fabrication de vaisselle jetable souhaite mettre en place un mini entrepôt de données pour observer son activité de ventes au niveaux des différents lieux de distributions de ses articles et cela dans plusieurs villes. Ces lieux de distributions sont renseignés par leur enseigne, leur type (en fonction de leur surface), leur adresse (code postal et ville), leur département, leur région. Les ventes sont renseignées selon une période qui se décline en mois, en trimestre et année. Les ventes sont observées par le nombre d'articles selon le type, et le chiffre d'affaire.

- Quel est le fait à observer?
- Quels sont les axes d'analyse, et les mesures ?
- Construire le modèle en étoile pour cet entrepôt de données.

Correction

Mesures	Dimensions	
Correction		
Nombre d'articles	Type d'article	
Chiffre d'affaire	Magasin	
	Période	

Les faits a observées sont: Les Ventes

Dim:Types d'article	Fact:Ventes	Dim:Magasin
ld _Ta Designation	Id _M Id _Ta Id _P Nbre Article Chiffre Affaires	Id_M Enseigne Type Surface Adresse(CP,Ville) Departement Region
	Dim:Periode	
	Id_P Periode Mois Trimestre Annees	