Schéma Relationnel

Consignes :

Un restaurant veut pouvoir gérer son stock de façon automatique en  
fonction des commandes passées. Ainsi chaque plat de la carte est associé  
aux ingrédients. Lorsqu'un client commande un plat, on doit donc pouvoir en  
déduire les ingrédients consommés et ainsi connaître le stock.

Q1. De quelles informations avons-nous besoin pour gérer la demande ?

Q2. Quelles sont les entités ? Quels sont les attributs ?

Q3. Dessinez le schéma entité-association qui correspond à un système de  
gestion automatique du stock d'un restaurant

1. Menu exact , les ingrédients de chaque plat, le stock, le restaurant
2. Entité 1 : Burger

Attributs : ID, pain, salade, steak, tomate, fromage, sauce, oignon

Entité 2 : Tacos

Attributs : ID, fromage, poulet, galette, sauce

Entité 2 : Pita

Attributs : ID, poulet, galette, sauce, oignon, salade, tomate

Entité 3 : Stock