Base de données

Contraintes d'intégrité	MLD
Catégorie → Produit 1,n	Catégorie(<u>id</u> , <u>libelle</u>)
Produit → Catégorie 1,1	Produit(<u>id</u> , #idCategorie, #Ligne)
Produit → Ligne 1,n	Ligne(<u>numero</u> , <u>idCommande</u> , <u>idProduit</u> , #quantite)
Ligne → Produit 1,1	Commande(<u>id</u>)
Ligne → Commande 1,n	
Commande → Ligne 1,1	

- 1 Comment est déclarée la table assurant la persistance d'un objet ? @Entity
- - 3 Comment est déclarée la clé primaire de la table ? @Id
- 4 Quelles sont les possibilités de déclaration des clés primaires ? @GeneratedValue (c'est un auto incrément)
- 5 Réaliser un tableau montrant la correspondance de type (entier, chaine, etc.) entre les propriétés d'une classe et les champs d'une table.

Montrez à l'aide d'un schéma (par ex. deux classes liées au dessus de deux tables liées) comment se paramètre le lien bidirectionnel entre deux classes (en spécifiant les éléments à fournir dans les annotations)

From:

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/slam4/orm/etudiants/quentin

Last update: 2019/08/31 14:21

