## TD2

Ex	1	:	
	_	•	

1. Créer une page web jsp permettant d'afficher les nombres pairs compris entre 1 et 30 en utilisant la JSTL.

Rmq: Soit n un nombre pair, donc n % 2 = 0.

- 2. Ajouter ensuite à cette page, l'affichage de la plus grande valeur parmi 10 entiers.
- 3. Afficher aussi la valeur de la surface d'un rectangle dont vous récupérerez les paramètres par l'url.

4.

Ex 2: 1. Ecrire le fichier formulaire.jsp suivant : Nom: Prénom: Quel est votre métier : Ingénieur Technicien RH Secrétaire v

## Entrez ici les autres métiers que vous avez effectués :

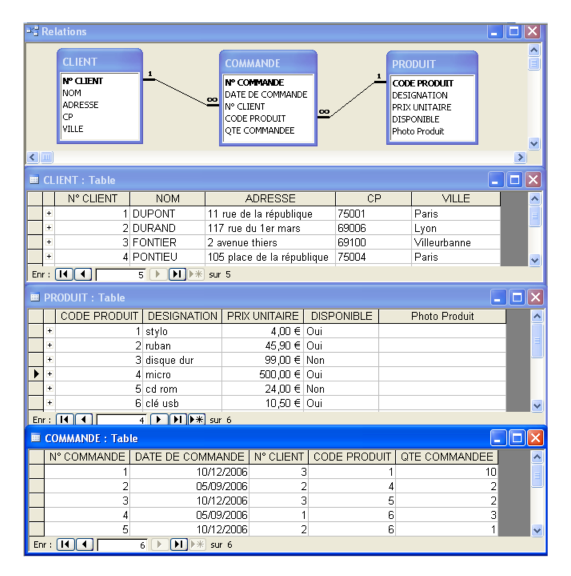
Ex:	Formateur,	Enseignant	

Valider	Annuler

- 2. Ecrire une page information.jsp qui va effectuer le traitement des données du formulaire.
- 3. Ecrire une page affichage.jsp qui va afficher les informations saisies par l'utilisateur.

## Ex 3:

Soit la base de données « Market » représentée par les tables et les relations suivantes :



- 1. Créer les tables avec les relations.
- 2. Etablir la connexion à la BD depuis votre application.
- 3. Créer un formulaire qui permet d'enregistrer les données saisies par l'utilisateur dans la BD.
- 4. Saisir et enregistrer les données fournies par l'intermédiaire de ce formulaire.
- 5. Créer une page qui vous permettra d'afficher :
  - a. La liste des clients parisiens.
  - b. La liste des produits dont le prix est supérieur à 40 €.
  - c. La liste des commandes passées par le client FONTIER.
  - d. Les clients qui habitent dans une avenue.
- 6. Créer une autre page qui vous permettra d'afficher toutes les informations de toutes les tables sous forme de tableau.