LES DIFFERENTS TYPES DE FORMULAIRES

Objectif : Etudier les différents types de formulaires qui peuvent être réalisés et la manière d'envoyer les données à un fichier cible.php.

- 1. Utilisation d'une grande zone de texte (balises textarea)
- 2. Utilisation d'une liste déroulante (balises select)
- 3. Utilisation de cases à cocher (balises input type = « checkbox »)
- 4. Utilisation de boutons d'option (balises input type = « radio »)
- 5. Utilisation de champ caché pour les mots de passe ou de champ formaté pour les numéros de téléphone ou les codes postaux.

Dans le formulaire ci-dessous, on retrouve la plupart des zones de formulaires qu'il est possible d'écrire en html.



- 1. Ecrire un fichier « formulaire.php » qui réalise l'interface de la page ci-dessus et qui contient le code des éléments de formulaires indiqués. Vous choisirez de transférer les données saisies par l'utilisateur par la méthode POST ou GET. Le fichier cible se nommera « recapitulatif.php ».
- 2. Ecrire le fichier « style.css » qui reproduira la mise en forme de cette page « formulaire.php ». Vous pourrez faire une copie d'écran de l'image « Handball Lorem ipsum » et l'enregistrer sous le nom « logo.jpg »

Le code html de cette page formulaire.php est le suivant :

code:	
Votre inscription ************************************	******
VOS COORDONNEES	
****************	******
Monsieur Durand Paul	
résidant à	
5, rue des capucines 38220 Laffrey	
Votre numéro de téléphone est le 0606060606	
et votre email :	
paul.durand@yahoo.fr	
Vous êtes né le 2007-01-19	
******************	******
VOTRE CHOIX D'INSCRIPTION	
******************	******
Vous avez choisi la licence Joueur	
et vous avec choisi la catégorie -18	
Pour rectifier les informations saisies, <u>Cliquer ici</u> pour revenir à page précédente	
on peut écrire le code suivant :	

3. Pour traiter du côté fichier « recapitulatif.php » les données envoyées par la méthode POST ou GET, doivent être présentées intégralement et mises en forme. Un exemple est donné ci-dessous dont vous devez écrire le

