Projet 2 - 4SI - TIC

- 1- Créer un répertoire de travail "mon site" sous le répertoire racine du serveur web local (www)
- 3. Créer une nouvelle base de données nommée « Etatcivil ».
- 2. Créer une table «etat » ayant la structure suivante :
 - id_employé (NumeroAuto, clé primaire)
 - nom_prenom (chaîne de caractères, 25)

• 10	oni_prenoni (chaine de caracteres, 25)								
• et	at_civil (chaîne de caractères, 15)								
• n	nb_enfs (entier)								
prime (entier)									
3. Insérer les enregistrements suivants dans la table déjà crée :									
	nom_prenom	etat_civil	nbre_enfs	prime					
	Hosni amel	marié	2	22					
	Tounsi rafik	célibataire	0	0					

Créer la page « saisie.php » contenant le formulaire suivant : 4.

Prime d'enfants							
Nom et prénom :							
État civil : Célibataire Cmarié							
Nombre enfants : 💽							
Envoyer Annuler							

- Le champs Nom et prenom doit être non vide. -
- Le candidat doit obligatoirement signaler son état civile . -

N.B : la liste déroulante «Nombre enfants» contient les valeurs suivantes (0, 1, 2, 3)

5. Ajouter le code PHP dans la page « saisie.php » permettant d'insérer les enregistrements suivants dans la table « etat » en utilisant le formulaire déjà crée :

nom_prenom	etat_civil	nbre_enfs	prime	(1					
Sami Dridi	célibataire	0	0	0					
Wajdi Laabidi	marié	3	27						
				P					
ime est calculée en fonction du nombre d'enfants :									
^{er} enfant la prime =	15								
^{me} enfant la prime =	= 7								
1e onfant la primo-	5								

La prime est calculée en fonction du nombre d'enfants :

Le 1^{er} *enfant la prime* = 15

Le 2^{eme} *enfant la prime* = 7

Le 3^{eme} *enfant la prime*= 5

Suite à la saisie des informations, afficher le message suivant : « la prime d'enfants pour l'employé "nom_prenom" est : "prime" »

- 6. Créer une page « recherche1.php » permettant d'afficher les informations correspondantes à un employé donné.
- 7. Créer une page « recherche2.php » permettant d'afficher tous les employés célibataires.
- 8. Créer une page « modification.php » permettant de mette à jour l'état civil de l'employé « Ayadi ali » : « etat_civil » : marié et le «nbre_enfs » = 1.
- 9. Créer une page « mariés.php » permettant d'afficher le nombre d'enregistrements représentant les employés mariés.
- **10.** Créer une page « suppression.php » permettant de supprimer un employé de la table « etat ».

Bon Travail