Série JavaScript

Exercice n°1:

Ecrire le code d'un fichier HTML qui permet de saisir trois notes (DC1, DC2, DS) puis calcule et affiche la moyenne.

Exercice n°2:

Ecrire le code d'un fichier HTML qui permet de saisir le numéro du mois et l'année puis affiche le nombre de jours.

Exercice n°3:

Ecrire le code d'un fichier HTML permettant d'afficher la table de multiplication d'un entier compris entre 1 et 10.

Exercice n°4:

Refaire l'exercice n°1 en utilisant une fonction **Moyenne**, traiter toute les possibilités d'emplacement d'une fonction :

- Entre <BODY> et </BODY>
- Entre <HEAD> et </HEAD>

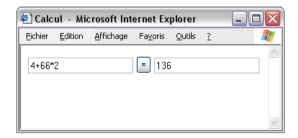
Exercice n°5:

Ecrire le code d'un fichier HTML permettant de calculer et d'afficher le carré d'un nombre saisi au clavier.



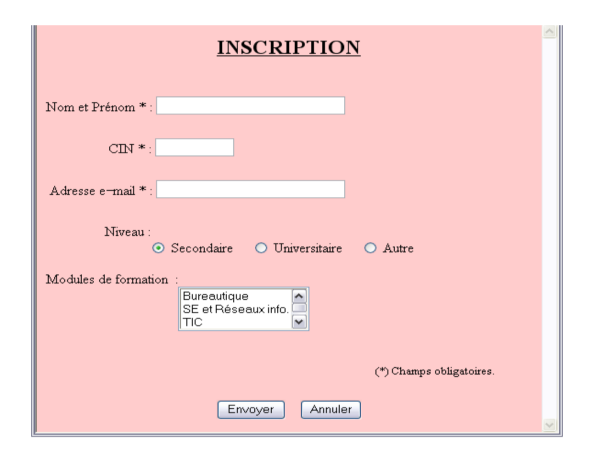
Exercice n°6:

Ecrire le code d'un document HTML, intitulé **Calcul**, contenant une zone de saisie qui permet d'entrer une opération à calculer, un bouton (=) pour afficher le résultat et une zone de réponse.



Exercice n°7:

Créer un fichier HTML, intitulé Formation, contenant le formulaire suivant :



- ➤ Le clic sur le bouton "Envoyer" de type submit fait l'appel à une fonction "Verif" écrite en JavaScript et qui permet de vérifier les conditions suivantes :
 - →Les champs Nom et Prénom, CIN et Adresse e-mail doivent être non vides.
 - →Le champ CIN ne contient que 8 chiffres de 0 à 9.
 - ~L'adresse e-mail doit comporter le caractère @.
 - →Le niveau Secondaire est sélectionné par défaut.
 - →On peut choisir au maximum deux modules de formation.
- > Si les conditions précédentes sont satisfaites, le message suivant sera affiché : "Inscription achevée !!"
- ➤ Le bouton "Annuler" permet de remettre à vide tous les champs du formulaire.