

Exercice 1 : Récupération des données passées par l'URL

Travail à réaliser :

Compléter la page *programme.php* qui permet l'affichage d'un tableau paramétré (avec la fonction `construitTab($maxLignes, $maxColonnes)` du TP.5).

Cette page recevra les paramètres destinés à la fonction via l'URL (méthode « GET »).

http://programme.php?maxLignes=4&maxColonnes=4

MEGA SITE

accueil

inscription

programmation

special

contact

Voici un tableau de 4 lignes pour 4 colonnes

Avec des lignes de couleurs alternées

ligne 1, colonne 1	ligne 1, colonne 2	ligne 1, colonne 3	ligne 1, colonne 4
ligne 2, colonne 1	ligne 2, colonne 2	ligne 2, colonne 3	ligne 2, colonne 4
ligne 3, colonne 1	ligne 3, colonne 2	ligne 3, colonne 3	ligne 3, colonne 4
ligne 4, colonne 1	ligne 4, colonne 2	ligne 4, colonne 3	ligne 4, colonne 4

Exercice 2 : Récupération des données via un formulaire

Travail à réaliser :

Concevoir la page *programme.php* en respectant le modèle ci-dessous. Cette page propose désormais un formulaire utilisant la méthode d'envoi des données « POST » et des noms de champs de formulaire compatibles avec ceux attendus par la fonction `construitTab($maxLignes, $maxColonnes)`. Le bouton « Envoyer » permet de générer le tableau en dessous du formulaire.

Remarque : On peut prévoir que le formulaire disparaisse lors qu'il a été utilisé.

MEGA SITE				
accueil	inscription	programmation	special	contact
<h3>Interface de génération d'un tableau « spécial »</h3> <div><p>Indiquez le nombre de lignes du tableau : <input type="text"/></p><p>Indiquez le nombre de colonnes du tableau : <input type="text"/></p><p><input type="button" value="Effacer"/> <input type="button" value="Envoyer"/></p></div>				