



Tests

Php – MySQL – JavaScript – HTML/CSS

1. Php

Choisir une des 2 sous-parties ci-dessous, au choix :

- Convertir la chaîne de texte contenue dans la variable **\$date** en une date au format unixtime (timestamp).

ou

- Appliquer une transformation au choix sur la chaîne de caractères contenue dans la variable **\$string**. Par exemple :
 - Mettre en majuscules un mot sur deux
 - Mettre en majuscules une lettre sur deux
 - Inverser l'ordre des mots
 - ...

2. MySQL

Écrire une requête SQL en utilisant les tables `places` et `countries` de la table `moontest` (effectuer une jointure) afin de sélectionner les enregistrements (villes, régions, départements, ...) concernant la France (champ `pcountry`) ayant plus de 30.000 habitants (champ `pop`).

3. Php/MySQL

Pour la base de données `moontest` : récupérer les noms de tous les champs (id, old_id, ...) de la table `places` et les afficher.

Attention, il s'agit bien de récupérer les intitulés des champs et non le contenu de la table qui représente plus de 6.000 enregistrements.

4. JavaScript

- Par le biais d'un framework JavaScript ou en utilisant des fonctions et des propriétés JavaScript de base, obtenir le nombre de balises `` de la page.

5. HTML/CSS

- Reproduire le menu horizontal suivant en utilisant une liste (``) et prévoir une activation au survol de chaque rubrique :

Accueil	Produits	Presse	Partenaires	Accès client	Contact
---------	----------	--------	-------------	--------------	---------