

# Tests Php - MySQL - JavaScript - HTML/CSS

### I. 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 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 <u>noms de tous les champs</u> (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 <img> 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
/ \ccacii	11000111	110330	i ai ceriaii es	/ ACCCS CITCHE	Contact