Les fondamentaux du Javascript

# TP du Module 01 – Introduction au JavaScript

|  |
| --- |
| Avant de démarrer ce TP, il convient d’avoir suivi les vidéos du module 1. |

|  |
| --- |
| **Durée estimée** |
| 30 minutes à 1 heure 30 |

Énoncé

# Question 1

A l'aide de la méthode Math.random, écrivez un programme qui s'arrête lorsque tous les nombres de la plage [0;100[ sont tirés au sort.  
Indiquer le nombre de tirage nécessaire.

# Question 2

Trier les lettres d’une phrase par ordre alphabétique. La phrase utilisée dans la solution est la suivante :

**"une chaine avec des lettres dans un certain ordre pour donner du sens"**

# Question 3

Mettre en majuscule la première lettre de chaque mot d’une phrase. La phrase utilisée dans la solution est la suivante :

**"une phrase sans majuscule"**

Solution

Une solution est proposée pour ce TP sous la forme d'un fichier Javascript nommé « TP1 – Les fondamentaux du langage », disponible dans les ressources à télécharger.