PHP: \$\_GET

## Exercice 1

Écrire un programme qui fait deviner à l'utilisateur un nombre généré aléatoirement entre 1 et 100.

Le programme doit :

- 1. Générer un nombre aléatoire entre 1 et 100 (fonction rand() regarder dans la doc).
- 2. Demander à l'utilisateur de deviner le nombre.
- 3. Indiquer si la supposition de l'utilisateur est trop haute, trop basse ou correcte.
- 4. Répéter le processus jusqu'à ce que l'utilisateur devine correctement le nombre.
- 5. Compter et afficher le nombre de tentatives nécessaires pour deviner correctement le nombre.
- 6. Bonus) Limiter le nombre de tentatives de l'utilisateur à 10. Si l'utilisateur ne devine pas correctement le nombre dans les 10 tentatives, afficher un message de défaite.

# Exercice 2

## **Espace Administration**

Nous voulons mettre en place un système permettant de voir la liste de tous les utilisateurs. A côté de chaque utilisateur il y aura un bouton voir profil qui amènera sur une autre page détaillant le profil de l'utilisateur choisi.

Il y aura d'afficher 5 utilisateurs maximum par pages grâce à un système de pagination (sans les boutons précédents/suivants pour le moment).

De plus il y aura un système de recherche soit par le nom ou le métier (un champ de recherche + un bouton pour valider la recherche)

#### Etape 1

Afficher la liste de tous les utilisateurs et leur page profil.

### Etape 2

Réaliser le système de pagination avec 5 utilisateurs par page. (sans les boutons précédents/suivants pour le moment)

## Etape 3

Réaliser le système de recherche d'un utilisateur soit par le nom ou le métier.

#### **Etape Bonus**

Ajoutez au système de pagination les boutons précédent et suivant (sachant qu'à la première page le bouton précédent devra être désactivé et à la dernière le bouton devra être désactivé aussi ).