Nom.	Post nom et Prénom	
40 111,	1 036 110111 66 1 16110111	

EXAMEN

Proposez une application web de recrutement d'informaticiens online qui permet à un jury de collecter et de corriger rapidement un examen. Votre application doit permettre la prise en charge d'un de participants au teste.

- Un participant ne peut accéder aux questions, qu'après une authentification via un code de sécurité lui octroyer par le recruteur après le dépôt du dossier. Le dépôt du dossier n'est pas pris en charge par l'application.
- L'examinateur peut se connecter lui, avec un code spéciale, qui lui balance à son tour un tableau des résultats du test.

 Ce tableau doit avoir la structure suivante :

N°	NOM COMPLET DU PARTICIPANT	Nombre des questions répondues	Pourcentage	mention

La colonne pourcentage prend la valeur selon la formule suivante : Pourcentage= (Nombre des questions répondue/ Nombre total des questions)*100

La mention prend sa valeur entre *REUSSITE* et *ECHEC*.

Le questionnaire auquel les participants doivent répondre est le suivant :

- 1. Qui suis-je, une infrastructure multi-service utilisé pour publier des pages web sur internet ou intranet.
- 2. Qui suis-je, un standard permettant la description des pages web sur le www.
- 3. Quelle est le classement dans l'ordre de priorité de tous les opérateurs mathématique de base en PHP ?
- 4. C'est qui un « ternaire »?
- 5. C'est quoi un tableau associatif?

Toutes ces questions sont à choix multiple. Proposez des assertions et mettez la bonne assertion pour chaque réponse en gras et en rouge sur la page du questionnaire.