Questions à Choix Multiples

# Introduction

Pour le module 306, ils nous aient demandé de créer une application C# qui utilise une base de données. Ce projet est à rendre pour décembre.

Ce projet sera présenté devant un jury composé de 2 profs. Cette présentation se déroulera en Janvier.

# Présentation

Programmes C# qui permet à un utilisateur de répondre à des QCMs.

Á chaque fin de QCM, l’utilisateur à le choix de sauvegarder son score, de retenter sa chance ou bien de passer à un autre QCM.

# Objectifs

## Utilisateur non connecté

Possibilité de faire les QCMs mais sans enregistrer son score en fin de QCM.  
Possibilité de se créer un compte.

## Utilisateur connecté

Possibilité de faire des QCMs et de choisir d’enregistrer son score ou non à la fin du QCMs.  
Peut se déconnecter.

## Administrateur

Possibilité de gérer les utilisateurs, d’ajouter des QCMs, d’en supprimer ou de les modifier.

# Fonctionnalités

Possibilité de se créer/Supprimer un compte  
Créer/Supprimer des QCMs  
Tableau de score

# Stratégies de tests

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du test | Résultat attendu | Résultat obtenu |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Matériel et Application à disposition

Ordinateur sous Windows 7  
Visual Studio 2013  
Microsoft Word 2013  
Accès à Internet