Etape 1 : 7/10

Scenario lectureUnEtudiant : La récupération des informations d’un étudiant à partir de son identifiant correspond à l’ensemble des caractéristiques de l’étudiant.

Scenario modification : La modification du nom d’un étudiant représenté par son identifiant entraîne la modification du champ « nom » correspondant à l’étudiant dans la base de donnée. La modification de la nouvelle valeur du champ «nom »  correspond à la valeur mis en paramètre.

Scenario suppression : La suppression d’un étudiant représenté par son identifiant entraîne la suppression de l’enregistrement du dis étudiant dans la base de donnée. La suppression de cet enregistrement est réalisé via le champ « ID ».

Scenario creation : La création d’un étudiant représenté par l’ensemble de ses caractéristiques entraîne un nouvel enregistrement dans la base de données. Les nouveaux attributs de l’étudiant sont les champs « ID », « Nom », « Prenom » et « email » sont enregistrés dans la base de données avec les valeurs données en paramètre.

Scenario lectureToutEtudiant : La récupération des informations de tous les étudiants correspond au nombre d’enregistrement présent dans la base de données de la table étudiant.