1- Ajouter les liens des web services nécessaire

-> ajouter le lien de web service GetCardDetails au projet Stage

-clique doit sur projet stage

-clique sur add wdsl

-coller le lien de web service get card details

-> ajouter le lien de web service Getfees au projet Stage

-clique doit sur projet stage

-clique sur add wdsl

-coller le lien de web service Getfees

-> ajouter le lien de web service Operation au projet Stage

-clique doit sur projet stage

-clique sur add wdsl

-coller le lien de web Operation

2- Créer les étapes de test se forme SOAP Request

-> Se positionner sur Projet: Stage TestSuite: TestCase:

-> Clique droite sur TestCase:

-> clique sur add Step

-> clique sur SOAP Request

-> Nommer SOAP Request

-> choisir l'opération (dans ce cas on doit choisir les opérations des web services de 1-)

on doit créer SOAP Resquest pour cahque web services

3- des Opération sur le code :

Pour ce cas, et à cause de problème d’accès au web service on test sur les requête et les réponses qui existe dans des fichiers txt.

Dans le cas où il y a accès au web service :

Après avoir terminé les étapes 1-> et 2-> on peut suivre les étapes suivantes :

-> se positionner en Stage/Cas\_Credit/Verification\_operation\_credit/GroovyScript

-> decommenter les commentaires suivantes : 27-->36 , 68-->78 , 101-->111 , 120-->131

-> Commenter les lignes suivantes : 37, 42-->43, 83-->84, 136--> 137, 132 , 112, 79,

-> Vous avez le choix de soit charger les requêtes à partir de fichier txt ou Excel (les lignes commente 24,54,99 montrent les appels nécessaires pour charger les requêtes à partir de excel nommer Testing)

**Remarque :**

**vous devez changer les lien vers les fichier txt et excel utilisées dans le script avec nauveau liens dans votre pc.**