**Cas de test simple**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cas de test** | Cas -1 |
| **Nom du cas de test** | Test écrire une quantité négative de commande |
| **Auteur du cas de test** | Simon St-Germain |
| **Système ou sous-système** | Principal |
| **Une courte description du cas test** | Le test a pour but de voir comment réagit notre programme lorsqu’il y a une quantité négative decommande. |
| **Date d’exécution** | 2020-04-16 |

|  |
| --- |
| **Les pré-conditions**  Fichier existant. Le fichier de facture *St-Germain\_test\_integre\_1.txt* sera utilisé pour ce test. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Étapes** | **Actions** | **Réponses attendue** | **Succès/Échec** | **Commentaire** |
| **1** | Changer la ligne 10 du fichier principal.java pour «LireFichier fichier = new LireFichier("facture\\St-Germain\_test\_integre\_1.txt"); ». |  |  |  |
| **2** | Executer le programme. | Erreur, la commande 0 de Roger n'est pas valide, car la quantité commandé est -2. | **Succès** |  |