# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **8.5** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Start de applicatie en de applicatie kiest 100 keer 2 random getallen en doet ze keer elkaar** | | | | | |
| **Scenario** | **Getal 1: 1234567 Getal 2: 987654** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Uitkomst: 1219325035818 | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Uitkomst: 1219325035818 | | | | | |
| **Aanpassingen** | Het type int is veranderd naar het type long | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 30 minuten | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** | \*\* | **Door** | **Tom** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Start de applicatie en de applicatie kiest 100 keer 2 random getallen en doet ze keer elkaar** | | | | | |
| **Scenario** | **Getal 1: 876543 Getal 2: 34676** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Uitkomst: 30395005068 | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Uitkomst: 30395005068 | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** | **Jairo** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Start de applicatie en de applicatie kiest 100 keer 2 random getallen en doet ze keer elkaar** | | | | | |
| **Scenario** | **Getal 1: 76568 Getal 2: 48789486948** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Uitkomst: 3735713436634464 | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Uitkomst: 3735713436634464 | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** | **Daniel** |

1. Gebruik voor de prioriteit de volgende codering:  
   1 = Laag  
   2 = Middel  
   3 = Hoog [↑](#endnote-ref-1)