# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Opdracht 5.19** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | Schrijf een programma dat de gebruiker vraagt de temperatuur in te voeren in graden Celsius. Vervolgens moet de temperatuur in een staafdiagram worden weergegeven. De minimumtemperatuur is -30 graden en de maximumtemperatuur +50 graden. | | | | | |
| **Scenario** | 24 graden | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | 24 graden | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | 30 graden | | | | | |
| **Aanpassingen** | Geen | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 2 uur | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** | 2 | **Door** | **Mike** |

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