# Assignment 5 – String Manipulation

1. Maak een nieuwe class met de naam Assignment05 en de main methode aan
2. Maak een String variabele firstName aan en initialiseer deze met “James”
3. Maak een String variabele lastName aan en initialiseer deze met “Dean”
4. Maak een int variabele age aan en initialiseer deze met 24
5. Maak gebruik van String.format() om onderstaand output te printen

output

The American actor James Dean was 24 years when he died.

1. Maak een double variabele dblTemperature aan en initialiseer deze met waarde 28.53
2. Maak een String variabele strTemperature aan en initialiseer deze met dblTemperature, waarbij conversie plaats vindt met de methode String.valueOf(…)
3. Print dblTemperature en strTemperature beide naar console
4. Maak een String variabele strHumidity aan en initialiseer deze met waarde 54.65
5. Maak een float variabele fltHumidity aan en initialiseer deze met strHumidity, waarbij conversie plaats vindt met de methode Float.parseFloat(…)
6. Print fltHumidity en strHumidity beide naar console

output

Double temperature is 28.53

String temperature is 28.53

String humidity is 54.65

Float humidity is 54.65