Aufgabe 1 Einstieg:

1)

Erstellen Sie eine Konsolenanwendung und geben Sie «Hallo Welt!» aus. Die Konsole sollte nicht direkt geschlossen werden.

2)

Erstellen Sie eine Konsolenanwendung und machen Sie eine Eingabe für einen Namen und geben Sie «Hallo Name» aus. Versuchen Sie verschiedene Varianten um die Konsolenausgabe zu machen. (Es gibt auch eine Syntax um die Variable direkt in einem String aufzurufen)

3)

Erstellen Sie eine Konsolenanwendung. Ihre Anwendung fragt nach einer Zahl und dann geben Sie die Zahlen von 1-ihre Zahle aus. Beachten Sie, dass Zahlen eingegeben werden kann und sonst soll es einen Fehler ausgeben und wieder nach der Zahl gefragt. Tipp: Try Catch

4)

Erstellen Sie eine Konsolenanwendung. Fragen sie wie viel Grad es draussen ist. Danach soll es je nach Eingabe des Users eine andere Meldung geben. Wenn es mehr oder gleich 18Grad ist soll es: «Ein T-Shirt reicht» ausgeben. Wenn es mehr als 8 Grad ist aber weniger als 18 Grad ist, soll es: «Eine normale Jacke reicht» ausgeben. Wenn es weniger oder gleich 8Grad ist, soll es: «Eine Winterjacke braucht es» ausgeben