

Übungsblatt 0: Objektorientierte Programmierung

Ausgabe: 14.10.2013

Abgabe: 18.10.2013

Aufgabe 1: Compilieren und Ausführen eines Java-Programms (0 Punkte)

Compilieren Sie den folgenden Quellcode und führen Sie das Programm aus. Kopieren Sie anschließend die Ausgabe des Programms in eine Textdatei (.txt) und senden Sie dieses Dokument in der Übungsplattform ein.

```
1 class Programm {  
2     public static void main(String[] argumente) {  
3         System.out.println(  
4             "( )\n(o o)____/\n @@ `  \\n \\ \\ _____,\n //  //\n ^^  ^^\\n"  
5         );  
6     }  
7 }
```

In Zeile vier steht (␣ ist ein Leerzeichen):

```
"( )\n(o o)_____\n@@`  \\n \\ \\ _____,\n//  //\n^^  ^^\\n"
```

Aufgabe 2: Compilieren und Testen auf Anubis (0 Punkte)

Compilieren und Starten Sie das folgende Programm unter `anubis.informatik.uni-halle.de` und notieren Sie die Ausgabe wieder in eine Textdatei, die Sie anschließend in der Übungsplattform einsenden.

```
class Programm {  
    public static void main(String [] argumente) {  
        System.out.println(System.getProperty("user.name"));  
    }  
}
```
