Lehrstuhl für Angewandte Informatik I

Prof. Dr. Bernhard Westfechtel Sandra Greiner

WS 2016/17 26. Oktober 2017

Konzepte der Programmierung

Übungsblatt 2

Lösungsskizzen

Aufgabe 2.1

Siehe jar-File im e-Learning

- (a) Es wird der Modulo-Operator (%) benutzt. Er gibt den Rest einer Division an. Ist der Rest der Division durch eine Zahl 0, dann ist die sind die Zahlen teilbar.
- (b) Es passiert nichts, da die Schleife nie betreten wird.

Aufgabe 2.2

- (a) Schon bekanntes Array: String[] args als Übergabeparameter für die main-Methode. Nutzen: Die übergebenen Strings können als Parameter in main benutzt werden.
- (b) ff. siehe jar-File im e-Learning