Abgabe auf Github: https://github.com/fierg/SA4E Build & Dependencies: ./gradle install build Aufgabe 1: Starten des Servers über IDE (fun main in Server.kt) und des Clients (fun main in Client.kt) Oder über cmd. Client auch über telnet möglich (telnet 127.0.0.1 2323) Lösung in Kotlin und mit der ktor Library. Beispielausgabe: $\{ (start:1,end:500,count:66,time:10449103), \}$ (start:500,end:10000,count:756,time:29047973), (start:10000,end:100000,count:5045,time:106566752), $(start:100000, end:5000000, count:171223, time:2387799087)\}$ Zeitangaben in Nanosekunden. Aufgabe 2: Aufgabe 3:

Datum: 30. November 2020

Übung 1