

Team KriegZasymenkolasslan

Gesamt: 16 / 20

Aufgabe 1. Verständnisfragen zu DSA [2 / 4]

(a)	(b)	(c)	(d)
1 / 1	0 / 1	0.5 / 1	0.5 / 1

b) siehe Datentyp Char vs. Java: nicht primäre Datenstrukturen

c) da fehlt der Aspekt, dass Algorithmen einen Prozess/ Vorgang/ Ablauf beschreiben

d) warum ist das besser als Java-Code?

Aufgabe 2. Kochen für Informatiker:innen [4 / 4]

statt der 2. While Anweisung wäre eine For Schleife sinnvoller gewesen

Aufgabe 3. Vor- und Nachteile von Arrays und Listen [2 / 2]

(a)	(b)
1 / 1	1 / 1

Aufgabe 4. Iterator [8 / 10]

(a)	(b)
5 / 5	3 / 5

a) super

b) wieso fängt hier die Position bei "skip" an? Analog zu a) wäre, sie auch bei 0 anfangen zu lassen. Gleiches gilt für die Funktion hasNext - wieso nicht die Position direkt vergleichen?