


Assignment 1: Swedish - Växjö

Assignment 1: Inheritance, Recursion, and Java 1.8

Status för inlämning

Status för inlämning	Inlämnad för betygssättning
Betygssättningsstatus	Betygssatt
Stoppdatum/tid	söndag, 28 januari 2018, 23:55
Återstående tid	Uppgift lämnades in 2 dagar 10 timmar tidigt
Senast ändrad	fredag, 26 januari 2018, 13:00
Filinlämningar, max 100 Mb per fil	- ee222yb_assign1.zip
Inlämningskommentarer	► Kommentarer (0)

Återkoppling

Betyg på uppgift	A
Betygssatt den	fredag, 9 februari 2018, 18:05
Betygssatt av	 Björne Laanemäe

Återkoppling/kommentarer



2. Ferry: snyggt!

5. Pascal: bra! intsen blir negativa pga hur de lagras. om vi för sakens skull säger att en int enbart är en byte, så är storleken 256. då är max heltal 127, för att -1 lagras som 255, -2 lagras som 254, och så fram till -128 som lagras som 128. så $127+1$ blir -128 liksom. Detta kallas "signed integers". Har du "unsigned integers" så går de från 0-255 men kan inte lagra negativa tal.

6. Xchart: bra!

8. Function pointers: bra!

9. War & Peace: bra!



