

Übung 03

Korrektur: Sebastian Pritz

Name: Hakim Bajim

Punkte: 40

Allgemeine Anmerkungen:

Kein Arbeitsaufwand (kein Dokument...) -2

Beispiel 1: Operatoren überladen

42 von 100

Lösungsidee: 0/22

Anmerkung	Abzug
Keine Dokumentation, nur Code 😞	

Quellcode: 35/45

Anmerkung	Abzug
Normalize falsch implementiert. Es sollte auf die kanonische Repräsentation gebracht werden. D.h. kürzen und Vorzeichen umkehren, wenn der Denominator negativ ist. Das Verhalten übernimmt hier eig.	-5
Get_to_same_denominator, aber auch nicht komplett.	
Keine Kommentare und unsprechende Variablennamen 😞	-4
Scan macht nichts und retourniert nur den mitgegeben istream wieder?	-1

Testfälle: 7/33

Anmerkung	Abzug
Kein Abgabedokument mit Tests	-11
Man sollte bei Operatoren wie positive/negative/zero bzw. Comparisons auch alle möglichen Fälle abtesten. D.h. für „smaller than“ z.B. 1x größere Zahl, 1x kleiner Zahl und 1x gleich	-1
Testfall für normalize hat nichts zu normalisieren. ½ ist bereits normalisiert.	-2
Test_div(_assign) testet Multiplikation und nicht Division	-4
Comparisons garnicht getestet	-8

--	--