Übung 03

Korrektur: Sebastian Pritz

Name: Selina Adlberger

**Punkte: 89**

Allgemeine Anmerkungen:

# Beispiel 1: Operatoren überladen 89 von 100

Lösungsidee: 22/22

|  |  |
| --- | --- |
| **Anmerkung**  Passt! | **Abzug** |

Quellcode: 41/45

|  |  |
| --- | --- |
| **Anmerkung**  Kein Default-Konstruktor und Konstruktor für eine Zahl (z.B. 4 🡪 4/1) beim Rational\_t  Keine friend-Deklarationen der non-Member Funktionen | **Abzug**  **-2**  **-2** |

Testfälle: 26/33

|  |  |
| --- | --- |
| **Anmerkung**  Bei den Testfällen wäre es extremst sinnvoll, auch den Input mitzugeben, da man sich so erst recht wieder den Code ansehen muss.  Kein getNumerator/getDenominator getestet  Kein Print/Scan mit << und >>  Kein isPositive/isZero/isNegative getestet | **Abzug**  **Hinweis**  **-3**  **-2**  **-2** |