|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fraktal eingeben (mit Kondensationsmenge)** | | |
| **Kennung** | | Fraktal eingeben (mit Kondensationsmenge) |
| **Priorität** | | 9 |
| **Kurzbeschreibung:** | | |
| Der User kann ein Fraktal mit einer Kondensationsmenge eingeben. | | |
| **Vorbedingung(en):** | | |
|  | | |
| **Nachbedingung(en):** | | |
|  | | |
| **Normaler Ablauf:** | | |
|  | 1. Der Anwendungsfall beginnt, wenn der Benutzer die Übung „Fraktal eingeben (mit Kondensationsmenge)“ startet. 2. ~~User ruft die Fraktal-Eingabe auf.~~ 3. Der Benutzer gibt Daten für das gewünschte Fraktal mit Kondensationsmenge ein. 4. Der Anwendungsfall endet. | |
| **Ablauf-Varianten:** | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
| **Spezielle Anforderungen:** | | |
| Der Benutzer kann die Übung jederzeit abbrechen. | | |
| **Zu klärende Punkte:** | | |
|  | | |