

# Seminar 10

Jörn Loviscach

Versionsstand: 6. Dezember 2010, 19:22



This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 Germany License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/de/> or send a letter to Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.

1. Welche komplexen Zahlen sollten die Quadratwurzeln aus  $i$  sein?
2. Was sollte  $2^i$  sein?
3. Was sollte  $i^i$  sein? Kann man das eindeutig sagen?