

# Seminar 21

Jörn Loviscach

Versionsstand: 18. Januar 2012, 23:47



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. Eine stetige Zufallsgröße nimmt nur Werte zwischen 3 und 5 an. Sie hat eine symmetrische dreiecksförmige Dichte. Bestimmen Sie die Lage der Quartile  $Q_1$ ,  $Q_2$ ,  $Q_3$ .