## VerteilteWebInf Hausaufgabe 13

Gruppe 6

January 24, 2015

## Aufgabe 1

Wenn der Zufalls-U-Bahn-Fahrer in Garching Forschungszentrum beginnt, benötigt 1401 Schritte um das Ergebnis auf 5 Nachkommastellen exakt zu berechnen.

Startet der U-Bahn-Fahrer in Hauptbahnhof, Sendlinger Tor, Scheidplatz, Innsbrucker Ring oder Odeonsplatz, werden nur 802 Schritte für dieselbe Genauigkeit benötigt.

## Aufgabe 2