# Übungszettel 8

#### Robin Heinemann

November 13, 2017

#### Aufgabe 8.1

(a)

Bis zu einer gewissen Anzahl von Iterationen wird die Approximation von von  $\pi$  immer besser. Danach wird sie allerdings wieder schlechter, denn s und t werden (zwangsweise) immer kleiner.

(b)

Auch mit double tritt dieses Problem auch auf, allerdings erst bei ungefähr der doppelten Anzahl von Iterationen.

(c)

у

### Aufgabe 8.3

## Aufgabe 8.4