Theoretische Grundlagen der Informatik II Blatt 6

Markus Vieth, David Klopp, Christian Stricker $30.\ {\rm November}\ 2015$

Aufgabe 1

Anmerkung:

 $\overline{\text{Eine Rotation}}$ besteht aus einer konstanten Anzahl von Verknüpfungsänderungen angewendet auf eine konstante Anzahl von Knoten. Die Laufzeit liegt somit in O(1).

